

Q23126

First Edition
January 2024

ASUS Dual 4K USB-C Dock

User Manual

Model: DC201

ASUS[®]
IN SEARCH OF INCREDIBLE

Table of Contents

English.....	3
繁體中文.....	7
Français.....	11
Deutsch.....	14
Italiano.....	17
日本語.....	20
Русский.....	23
العربية.....	26
Български.....	29
Hrvatski.....	32
Čeština.....	35
Dansk.....	38
Nederlands.....	41
Suomi.....	44
Ελληνικά.....	47
עברית.....	50
Magyar.....	53
Lietuvių.....	56
Latviešu.....	59
Македонски.....	62
Norsk.....	65
Português.....	68
Polski.....	71
Română.....	74
Español.....	77
Srpski.....	80
Slovenský.....	83
Slovenščina.....	86
Svenska.....	89
Türkçe.....	92
Українська.....	95

Specifications

Dimensions	104 x 45 x 14mm
Weight	95 ±5g
Cable length	150mm
Upstream port	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C port (10Gbps / DP1.4 / Output: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; up to 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* When downstream ports are connected, DC201 provides up to 85W for device via a 100W adapter.</p> <p>** When downstream ports are disconnected, DC201 provides up to 90W for device via a 100W adapter.</p>
Downstream ports	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ① port (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 with a maximum output resolution of 3840x2160@144Hz or 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ② port (Input: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 with a maximum output resolution of 3840x2160@144Hz or 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x RJ-45 port (1 Gigabit & Wake on LAN, PXE, Mac address pass through)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-A port (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Supports HDMI & USB-C dual output simultaneously at a resolution of 4K@60Hz</p>

Specifications

Output power	With 100W adapter (Self-power): UFP 20V 4.25A Total DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{DC}}$ 2.4A (Max) Without 100W adapter (BUS-power): Total DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{DC}}$ 2.7A (Max)
Operation temperature	0°C ~ 35°C
Storage temperature	-20°C ~ 70°C

IMPORTANT!

- To prevent any damage, use **ONLY** UL listed power sources with a rated output of 5~20V/5A. If you need further assistance with purchasing the power source, contact ASUSTeK Computer Inc. for further information.
 - The power supply cord(s) must be plugged into socket-outlet(s) that is / are provided with a suitable earth ground.
 - Use your ASUS Dock only with Listed ITE.
-

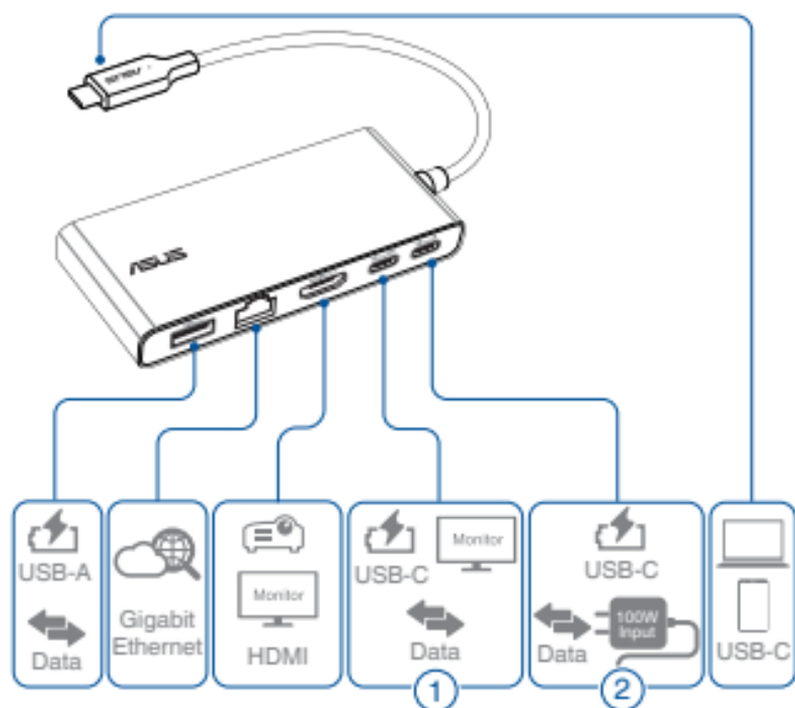
規格

尺寸	104 x 45 x 14mm
重量	95 ± 5g
傳輸線長度	150mm
上行連接埠	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C 連接埠 (10Gbps / DP1.4/ 輸出：5.0V, 9.0V, 15.0V  3.0A；最高可達 20.0V  4.5A, 90W)</p> <p>* 當連接下行連接埠時，DC201 可透過 100W 充電器為裝置提供高達 85W 的功率。</p> <p>** 當未連接下行連接埠時，DC201 可透過 100W 充電器為裝置提供高達 90W 的功率。</p>
下行連接埠	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ^① 連接埠 (DP1.4 / 10Gbps / 5V  1.5A) (DP1.4 輸出解析度最高可達 3840x2160@144Hz 或 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ^② 連接埠 (輸入：PD 100W / 10Gbps / 5V  1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 輸出解析度最高可達 3840x2160@144Hz 或 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x RJ-45 連接埠 (1 Gigabit & Wake on LAN, PXE, Mac 位址 pass through)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-A 連接埠 (10Gbps / 5V  2.1A)</p> <p>同時支援 HDMI 與 USB-C 雙輸出時解析度為 4K@60Hz</p>

規格

輸出功率	使用 100W 充電器： UFP 20V 4.25A 總 DFP 輸出（USB-C ① + USB-A）：5V  2.4A（最高） 不使用 100W 充電器： 總 DFP 輸出（USB-C ① + USB-C ② + USB-A）：5V  2.7A（最高）
運作溫度	0°C ~ 35°C
儲存溫度	-20°C ~ 70°C

如何使用您的華碩 Dual 4K USB-C 擴充基座



注意：

- 全負載時建議使用 100W 充電器。
- 更多產品安規資訊，請至華碩官網下載產品電子手冊。
- 為獲得最佳體驗，請確認裝置（筆電 / 平板 / 手機）的 USB Type-C® 連接埠可支援所有功能（充電 / 資料傳輸 / 影像輸出）。

重要！

- 為避免對裝置造成損壞，請使用 UL 認證的額定輸出功率為 5~20V/5A 的電源。若您在購買電源時需要進一步的幫助，請聯絡華碩電腦股份有限公司獲取更多資訊。
- 電源線需連接有良好接地電源的電源插孔。
- 請與所列的 ITE 一起使用華碩擴充基座。

「產品之限用物質含有情況」之相關資訊，請參考下表：

單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁺⁶)	多溴 聯苯 (PBB)	多溴二 苯醚 (PBDE)
印刷電路板及電子組件	-	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
連接線	○	○	○	○	○	○
隔離罩	○	○	○	○	○	○
備考1. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。						
備考2. “-” 係指該項限用物質為排除項目。						

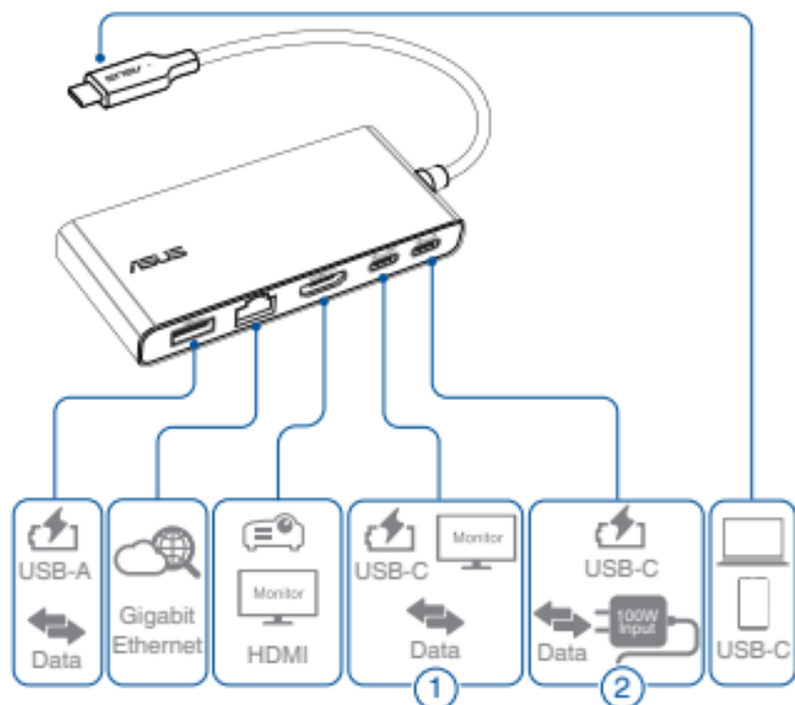
Caractéristiques

Dimensions	104 x 45 x 14 mm
Poids	95 ±5g
Longueur du câble	150 mm
Port en liaison montante	<p>1 x Port USB 3.2 Gen 2 Type-C (10 Gb/s / DP1.4 / Sortie : 5V, 9V, 15V$\overline{=}$3A ; jusqu'à 20V$\overline{=}$4,5A, 90W)</p> <p>* Lorsque les ports en liaison descendante sont connectés, le DC201 fournit jusqu'à 85W à l'appareil via un adaptateur de 100W.</p> <p>** Lorsque les ports en liaison descendante sont déconnectés, le DC201 fournit jusqu'à 90W à l'appareil via un adaptateur de 100W.</p>
Ports en liaison descendante	<p>1 x Port USB 3.2 Gen 2 Type-C ① (DP1.4 / 10 Gb/s / 5V$\overline{=}$1,5A) (DP1.4 avec une résolution de sortie maximale de 3840x2160@144Hz ou 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x Port USB 3.2 Gen2 Type-C ② (Entrée : 100W / 10 Gb/s / 5V$\overline{=}$1,5A)</p> <p>HDMI 2.1 avec une résolution de sortie maximale de 3840x2160@144Hz ou 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x Port RJ-45 (Gigabit et réveil par appel réseau [WoL], PXE, intercommutation d'adresse MAC)</p> <p>1 x Port USB 3.2 Gen 2 Type-A (10 Gb/s / 5V$\overline{=}$2,1A)</p> <p>Prise en charge simultanée des sorties HDMI et USB-C avec une résolution de 4K@60Hz</p>

Caractéristiques

Puissance de sortie	<p>Avec adaptateur 100W (auto-alimentation) : 20V / 4,25A (UFP) Sortie DFP totale (USB-C ① + USB-A) : 5V$\overline{=}$2,4A (max)</p> <p>Sans adaptateur 100W (alimentation par bus) : Sortie DFP totale (USB-C ① + USB-C ② + USB-A) : 5V$\overline{=}$2,7A (max)</p>
Température de fonctionnement	0°C - 35°C
Température de stockage	-20°C - 70°C

Utilisation du dock USB-C Dual 4K ASUS



REMARQUES :

- Veuillez utiliser un adaptateur secteur de 100W lorsque l'appareil est à pleine charge.
- Pour plus d'informations concernant la sécurité, veuillez consulter le manuel de l'utilisateur sur le site internet d'ASUS.
- Pour une expérience utilisateur optimale, assurez-vous que le port USB Type-C de votre appareil (Ordinateur portable/Tablette/Téléphone portable) offre des fonctionnalités complètes (Charge/Transfert de données/Sortie vidéo).

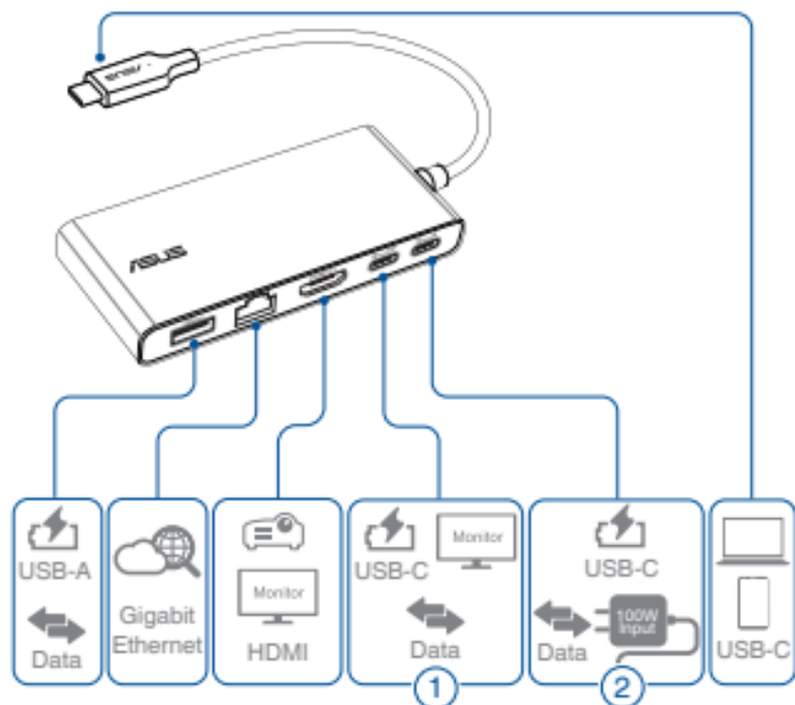
Spezifikationen

Abmessungen	104 x 45 x 14 mm
Gewicht	95 ±5 g
Kabellänge	150 mm
Upstream-Port	<p>1 x USB 3.2 (Gen2) Typ-C-Anschluss (10 Gb/s / DP 1.4 / Ausgang: 5,0 V, 9,0 V, 15,0 V$\overline{=}$3,0 A; bis zu 20,0 V$\overline{=}$4,5 A, 90 W)</p> <p>* Wenn die Downstream-Ports verbunden sind, stellt das DC201 über ein 100-W-Netzteil bis zu 85 W für das Gerät bereit.</p> <p>** Wenn die Downstream-Ports getrennt sind, stellt das DC201 über ein 100-W-Netzteil bis zu 90 W für das Gerät bereit.</p>
Downstream-Ports	<p>1 x USB 3.2 (Gen2) Typ-C $\text{\textcircled{1}}$-Anschluss (DP 1.4 / 10 Gb/s / 5 V$\overline{=}$1,5 A) (DP 1.4 mit einer maximal ausgegebenen Auflösung von 3840x2160@144 Hz oder 7680x4320@30 Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 (Gen2) Typ-C $\text{\textcircled{2}}$-Anschluss (Eingang: PD 100 W / 10 Gb/s / 5 V$\overline{=}$1,5 A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 mit einer maximal ausgegebenen Auflösung von 3840x2160@144 Hz oder 7680x4320@30 Hz</p> <p>1 x RJ-45-Anschluss (1 Gigabit & Wake on LAN, PXE, MAC-Adressen-Durchleitung)</p> <p>1 x USB 3.2 (Gen2) Typ-A-Anschluss (10 Gb/s / 5 V$\overline{=}$2,1 A)</p> <p>Unterstützt die gleichzeitige Ausgabe über HDMI und USB-C mit einer Auflösung von 4K@60 Hz</p>

Spezifikationen

Ausgangsleistung	Mit 100 W Netzteil (Eigenstromversorgung): UFP (Up Facing Port) 20 V, 4,25 A Gesamt DFP (Down Facing Port) (USB-C ① + USB-A): 5 V \equiv 2,4 A (Max.) Ohne 100 W Netzteil (BUS-Stromversorgung): Gesamt DFP (Down Facing Port) (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5 V \equiv 2,7 A (Max.)
Betriebs- temperatur	0 °C - 35 °C
Lager- temperatur	-20 °C - 70 °C

Ihr ASUS Dual 4K USB-C-Dock verwenden



HINWEISE:

- Bitte verwenden Sie ein Netzteil mit 100 W, wenn alle Anschlüsse benutzt werden.
- Für weitere Informationen zur Sicherheit schauen Sie bitte im E-Handbuch auf der ASUS Webseite.
- Für eine optimale Benutzerfreundlichkeit stellen Sie bitte sicher, dass der USB Typ-C-Anschluss an Ihrem Gerät (Notebook/ Tablet/Smartphone) die volle Funktionalität bietet (Aufladen/ Datenübertragung/Videoausgang).

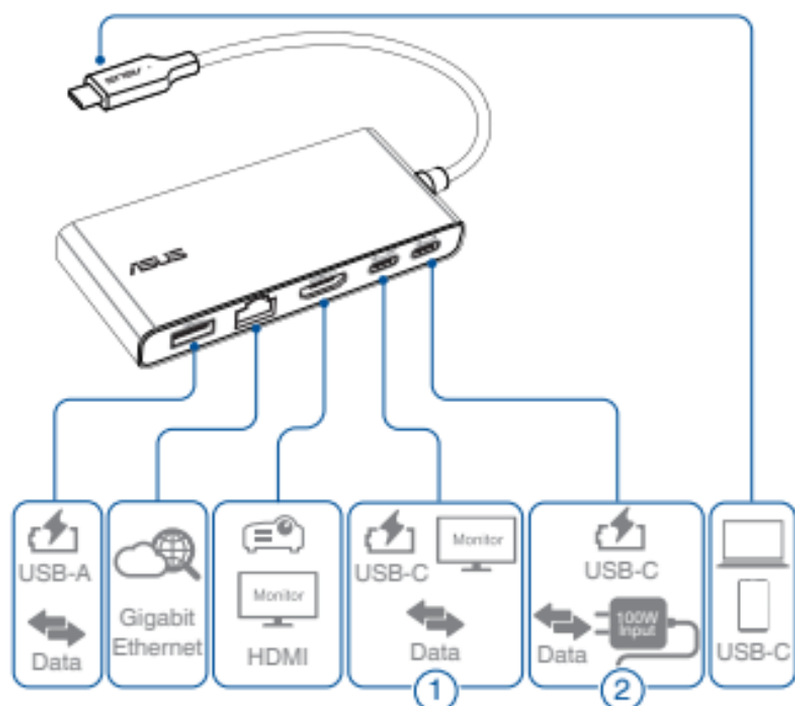
Specifiche

Dimensioni	104 x 45 x 14mm
Peso	95 ±5g
Lunghezza cavo	150mm
Porta upstream	<p>1 x Porta USB 3.2 Gen2 di tipo C (10Gbps / DP1.4 / Uscita: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; fino a 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Quando sono collegate le porte downstream, DC201 fornisce fino a 85 W per il dispositivo tramite un adattatore da 100 W.</p> <p>** Quando sono disconnesso le porte downstream, DC201 fornisce fino a 90 W per il dispositivo tramite un adattatore da 100 W.</p>
Porte downstream	<p>1 x Porta USB 3.2 Gen2 di tipo C ① (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 con risoluzione massima in uscita 3840x2160@144Hz o 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x Porta USB 3.2 Gen2 di tipo C ② (Ingresso: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 con risoluzione massima in uscita 3840x2160@144Hz o 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x Porta RJ-45 (1 Gigabit e Wake on LAN, PXE, pass through indirizzo Mac)</p> <p>1 x Porta USB 3.2 Gen2 di tipo A (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Supporta uscita doppia uscita HDMI e USB-C contemporaneamente ad una risoluzione di 4K@60Hz</p>

Specifiche

Potenza in uscita	Con adattatore da 100 W (autoalimentazione): UFP 20V 4.25A DFP totale (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (Massima)
	Senza adattatore da 100 W (alimentazione BUS): DFP totale (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (Massima)
Temperatura operativa	0°C ~ 35°C
Temperatura di non utilizzo	-20°C ~ 70°C

Utilizzo del ASUS Dual 4K USB-C Dock



NOTE:

- Con molte periferiche connesse consigliamo di usare un adattatore di alimentazione da 100W o superiore.
- Per ulteriori informazioni sulla sicurezza fate riferimento al manuale utente (e-manual) sul sito web ASUS.
- Per ottenere le prestazioni migliori assicuratevi che la porta USB di tipo C sul dispositivo (notebook/tablet/telefono cellulare) offra funzionalità completa (Ricarica/Trasferimento dati/Uscita video).

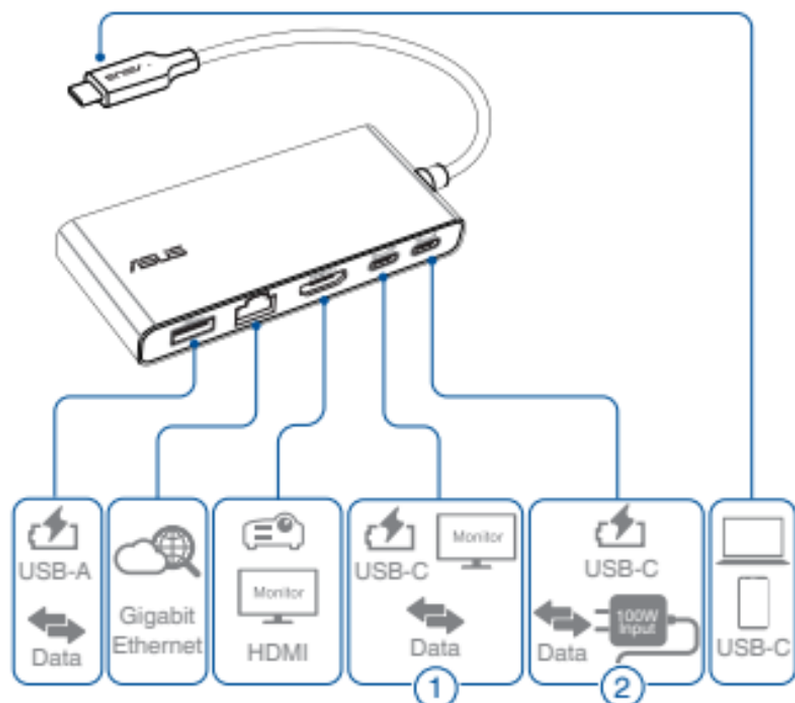
製品の仕様

サイズ	104 x 45 x 14mm
重量	95 ± 5g
ケーブルの長さ	150mm
アップストリームポート	<p>USB 3.2 Gen2 Type-C ポート x 1 (10Gbps / DP1.4/ 出力: 5.0V, 9.0V, 15.0V \equiv 3.0A; 最大 20.0V \equiv 4.5A, 90W)</p> <p>* ダウンストリームポートが使用されている場合、DC201 は 100W アダプタを介してデバイスに最大 85W を供給します。</p> <p>** ダウンストリームポートが使用されていない場合、DC201 は 100W アダプタを介してデバイスに最大 90W を供給します。</p>
ダウンストリームポート	<p>USB 3.2 Gen2 Type-C ① ポート x 1 (DP1.4 / 10Gbps / 5V \equiv 1.5A) (DP1.4 最大解像度 3840x2160@144Hz / 7680x4320@30Hz)</p> <p>USB 3.2 Gen2 Type-C ② ポート x 1 (入力: PD 100W / 10Gbps / 5V \equiv 1.5A)</p> <p>HDMI 2.1 ポート (最大解像度 3840x2160@144Hz / 7680x4320@30Hz) x 1</p> <p>RJ-45 ポート (Gigabit、Wake on LAN、PXE、MAC アドレスパスルー) x 1</p> <p>USB 3.2 Gen2 Type-A ポート x 1 (10Gbps / 5V \equiv 2.1A) 4K@60Hz の解像度で HDMI および USB-C デュアル出力対応</p>

製品の仕様

出力電力	100W アダプタ (セルフパワー) を使用する場合： UFP 20V 4.25A DFP 総出力 (USB-C ① + USB-A): 5V  2.4A (最大) 100W アダプタなし (バスパワー)： DFP 総出力 (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V  2.7A (最大)
動作温度	0°C ~ 35°C
保管温度	-20°C ~ 70°C

製品を使用する



注意:

- 全てのポートを使用する場合は、100W以上のACアダプターをご使用ください。
- 安全に関する詳細情報はASUSオフィシャルサイトのマニュアルをご参照ください。
- 最高のユーザーエクスペリエンスをお楽しみ頂くためには充電、データ転送および映像出力に対応しているUSB Type-Cポート搭載のデバイス(ノートPC/タブレット/スマートフォン)でご使用ください。

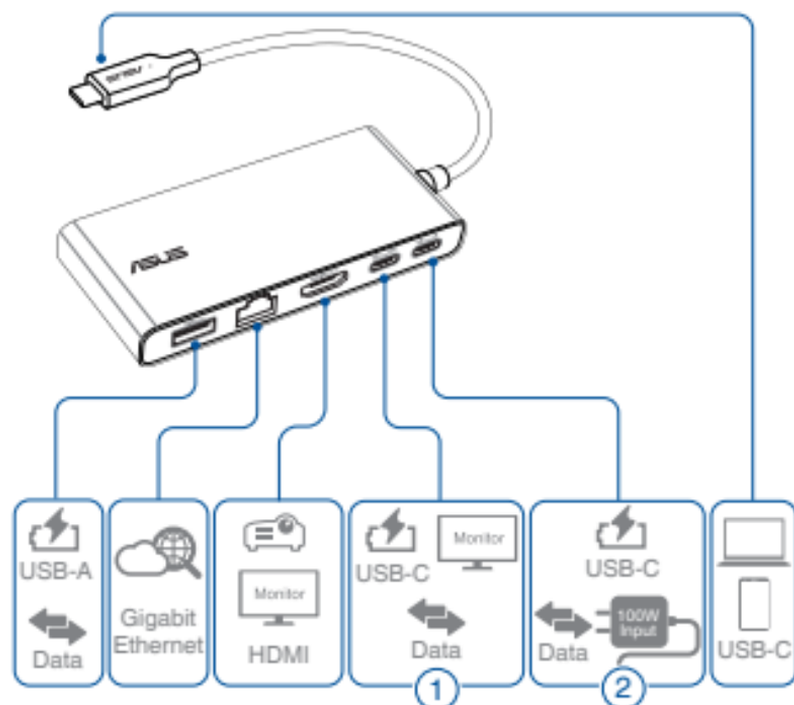
Спецификация

Размеры	104 x 45 x 14 мм
Вес	95 ±5г
Длина кабеля	150мм
Восходящий порт	<p>Разъем USB 3.2 Gen2 Type-C (10 Гбит/с / DP1.4 / выход: 5 В, 9 В, 15 В \equiv 3 А; до 20 В \equiv 4,5 А, 90 Вт)* При подключении нисходящих портов устройство обеспечивает мощность до 85 Вт для устройства через адаптер мощностью 100 Вт.</p> <p>** Когда нисходящие порты отключены устройство обеспечивает мощность до 90 Вт для устройства через адаптер мощностью 100 Вт.</p>
Разъемы	<p>Разъем USB 3.2 Gen2 Type-C [Ⓢ] (DP1.4 / 10 Гбит/с / 5 В \equiv 1.5А) (DP1.4 с максимальным выходным разрешением 3840x2160 при 144 Гц или 7680x4320 при 30 Гц)</p> <p>Разъем USB 3.2 Gen2 Type-C [Ⓢ] (Вход: PD 100 Вт / 10 Гбит/с / 5 В \equiv 1,5 А)</p> <p>HDMI 2.1 с максимальным выходным разрешением 3840x2160 при 144 Гц или 7680x4320 при 30 Гц</p> <p>Разъем RJ-45 (1 гигабит, пробуждение по сети, PXE, передача MAC-адреса)</p> <p>Разъем USB 3.2 Gen2 Type-A (10 Гбит/с / 5 В \equiv 2.1А)</p> <p>Поддержка одновременного выхода HDMI и USB-C с разрешением 4K при 30 Гц</p>

Спецификация

Выходная мощность	С блоком питания 100 Вт (автономное питание): UFP (потребитель) 20В 4,25А Общий DFP (источник) (USB-C ① + USB-A): 5 В \Rightarrow 2,4 А (макс.) Без блока питания 100 Вт (питание от шины): Общий DFP (источник) (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5 В \Rightarrow 2,7 А (макс.)
Температура при работе:	От 0°C до 35°C
Температура при хранении	От -20°C до 70°C

Использование ASUS Dual 4K USB-C Dock



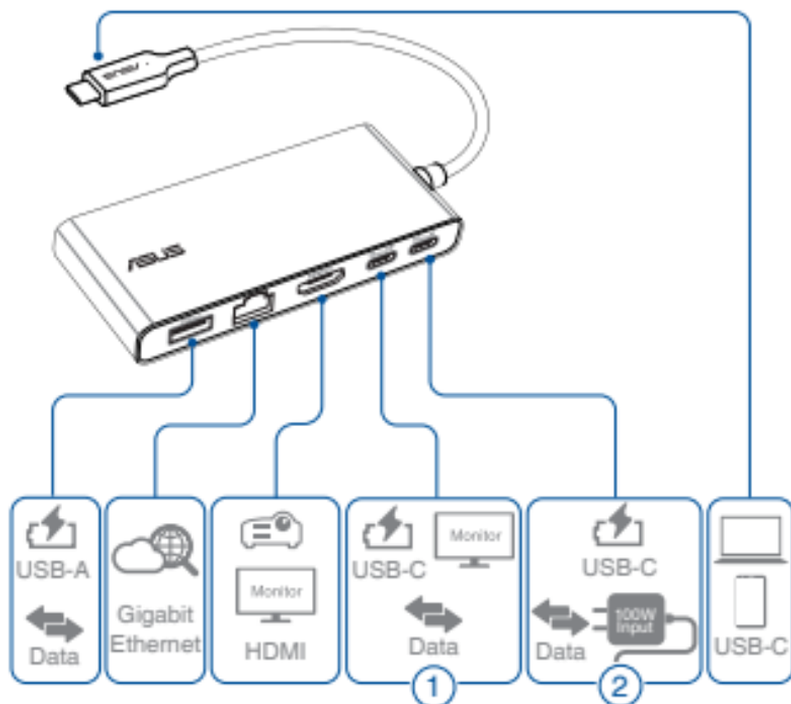
ПРИМЕЧАНИЯ:

- При полной нагрузке используйте блок питания мощностью 100 Вт.
- Подробную информацию о безопасности смотрите в электронном руководстве на сайте ASUS.
- Для использования всех возможностей убедитесь, что порт USB Type-C на вашем устройстве (ноутбук/планшет/смартфон) обеспечивает полную функциональность (зарядка/передача данных/видеовыход).

104 x 45 x 14mm	الأبعاد
95 ±5g	الوزن
150mm	طول الكبل
<p>1 x منفذ USB 3.2 الجيل الثاني الفئة -C (10 جيجا بايت في الثانية / DP1.4 / الخرج: 5.0V, 9.0V, 15.0V\equiv3.0A ما يصل إلى 4.5A, 20.0V\equiv2.0A) و (90 و 20.0V\equiv4.5A) * عند توصيل منافذ التدفق التحتي، يوفر DC201 ما يصل إلى 85 وات للجهاز بواسطة مُهايئ 100 وات..</p> <p>** عند مفصول منافذ التدفق التحتي، يوفر DC201 ما يصل إلى 90 وات للجهاز بواسطة مُهايئ 100 وات.</p>	منفذ التدفق العلوي
<p>1 x منفذ USB 3.2 الجيل الثاني الفئة -C^① (10 / DP1.4 جيجا بايت في الثاني (DP1.4) مع دقة خرج قصوى 5V\equiv1.5A) بقيمة 3840x2160 @144Hz أو 7680x4320 @30Hz</p> <p>1 x منفذ USB 3.2 الجيل الثاني الفئة -C^② (الدخل: 10 / PD 100 W / جيجا بايت في الثانية / 5V\equiv1.5A</p> <p>1 x HDMI 2.1 مع دقة خرج قصوى بقيمة 3840x2160 @144Hz أو 7680x4320 @30Hz</p> <p>1 x RJ-45 منفذ (1 جيجا بايت & تنشيط LAN، PXE، عنوان Mac)</p> <p>1 x منفذ USB 3.2 الجيل الثاني الفئة -A (10 جيجا بايت 5V\equiv2.1A)</p> <p>يدعم خرج مزدوج HDMI & USB-C في نفس الوقت بدقة بقيمة 4K @60Hz</p>	منافذ التدفق التحتي

<p>مع مهليين 100 وات (طاقة ذاتية): UFP 20V 4.25A خرج إجمالي DFP: (USB-C ① + USB-A) 5V$\overline{\text{---}}$2.4A (كحد أقصى) بدون مهليين 100 وات (طاقة عبر ناقل): خرج إجمالي DFP: (USB-C ① + USB-C ② + USB-A) (كحد أقصى) 5V$\overline{\text{---}}$2.7A</p>	<p>طاقة الخرج</p>
<p>0° C ~ 35° C</p>	<p>درجة حرارة التشغيل</p>
<p>-20° C ~ 70° C</p>	<p>درجة حرارة التخزين</p>

باستخدام قاعدة إرساء ASUS المزدوجة 4K USB-C



ملاحظات:

- يرجى استخدام مهائئ طاقة بقوة 100 وات أو أعلى عند اكتمال التحميل.
- لمزيد من معلومات السلامة؛ يرجى الرجوع إلى الدليل الإلكتروني الموجود على موقع ويب ASUS.
- لأفضل تجربة للمستخدم؛ يرجى التأكد من أن منفذ USB الفئـة C الموجود على جهازك (الحاسوب المحمول/الحاسوب اللوحي/الهاتف المحمول) يقدم أداءً وظيفيًّا كامل (الشحن/نقل البيانات/خروج الفيديو).

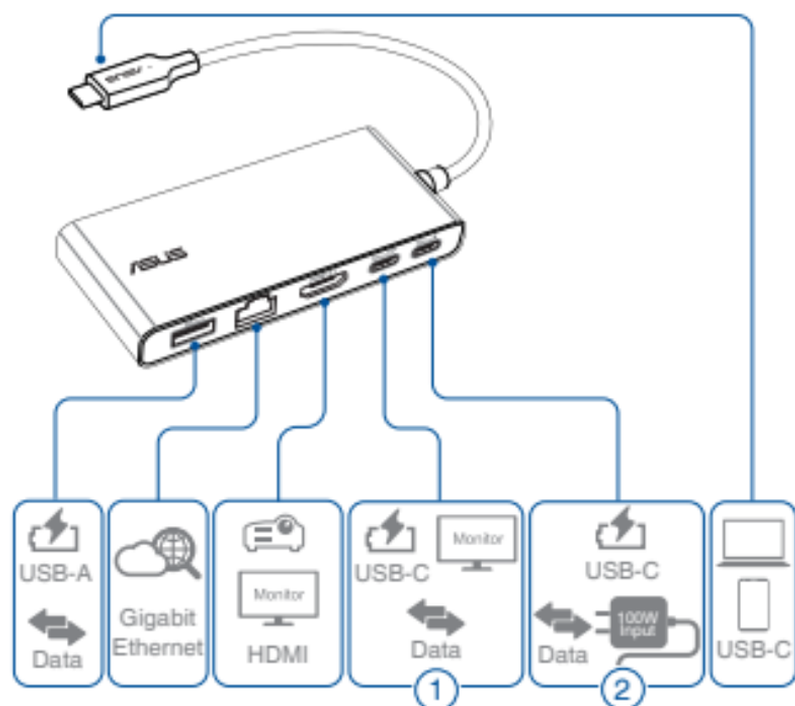
Технически характеристики

Размери	104 x 45 x 14mm
Тегло	95 ±5g
Дължина на кабела	150mm
Upstream порт	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C порт (10Gbps/DP1.4/Изход: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; до 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Когато са свързани downstream портове, DC201 осигурява до 85W за устройство чрез 100W адаптер.</p> <p>** Когато са Прекъснатата връзка downstream портове, DC201 осигурява до 90W за устройство чрез 100W адаптер.</p>
Downstream портове	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ① порт (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 с максимална изходна разделителна способност от 3840x2160@144Hz или 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ② порт (Вход: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 с максимална изходна разделителна способност от 3840x2160@144Hz или 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x RJ-45 порт (1 Gigabit & събуждане по LAN, PXE, пропускателна способност на Mac адрес)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-A порт (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Поддържа Двоен изход HDMI & USB-C едновременно, при разделителна способност 4K@60Hz</p>

Технически характеристики

Изходно захранване	С адаптер 100W adapter (самостоятелно захранване): UFP 20V 4.25A Общо DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (Макс.) Без адаптер 100W (BUS захранване): Общо DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (Макс.)
Температура на работа	0°C ~ 35°C
Температура на съхранение	-20°C ~ 70°C

Използване на ASUS Dual 4K USB-C докинг



ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Използвайте захранващ адаптер 100W или повече при пълно зареждане.
- За повече информация, вижте електронното ръководство на страницата на ASUS.
- За на-добро потребителско изживяване, уверете се, че USB Type-C портът на Вашето устройство (ноутбук/таблет/мобилен телефон) предлага пълна функционалност (зареждане/пренос на данни/видеоизход).

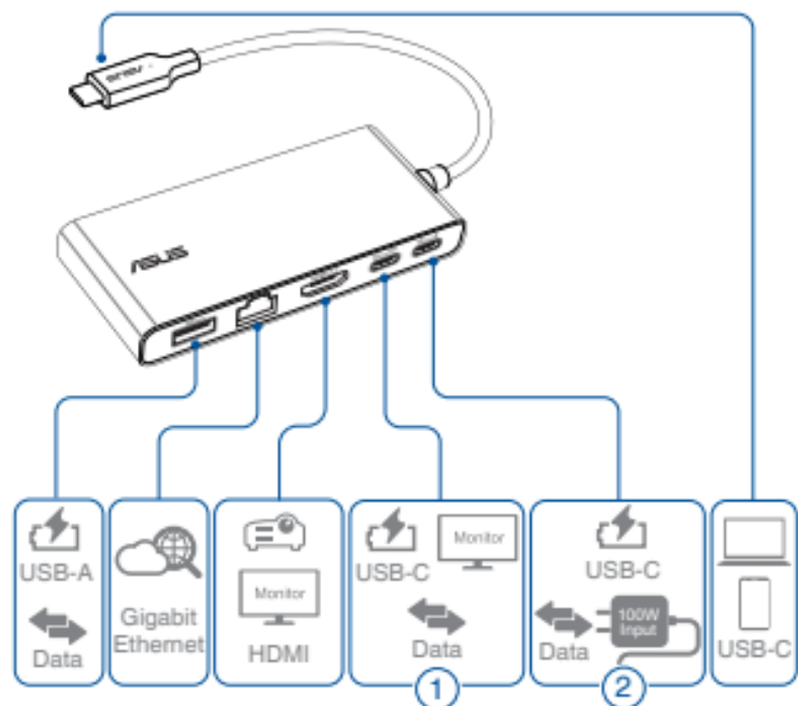
Specifikacija

Dimenzije	104 x 45 x 14mm
Težina	95 ±5g
Duljina kabela	150mm
Priključak prema računalu	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C priključak (10Gbps / DP1.4 / Izlaz: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; do 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Kada su priključci za dolazni prijenos spojeni, DC201 daje do 85 W za napajanje uređaja preko adaptera od 100 W.</p> <p>** Kada su priključci za dolazni prijenos odvojeno, DC201 daje do 90 W za napajanje uređaja preko adaptera od 100 W.</p>
Priključak prema opremi	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ① priključak (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 maksimalnom izlaznom razlučivosti od 3840x2160@144Hz ili 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ② priključak (Ulaz: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 maksimalnom izlaznom razlučivosti od 3840x2160@144Hz ili 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x RJ-45 priključak (1 Gigabit i LAN s pokretanjem, PXE, Mac prolazna adresa)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-A priključak (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Podržava istodobno dvojni izlaz HDMI i USB-C na razlučivosti od 4K@60Hz</p>

Specifikacija

Izlazna snaga	S adapterom od 100 W (samonapajanje): UFP 20V 4.25A Ukupsn DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (Maks.) Bez adaptera od 100 W (napajanje preko SABIRNICE): Ukupsn DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (Maks.)
Radna temperatura	0°C ~ 35°C
Skladišna temperatura	-20°C ~ 70°C

Upotreba ASUS Dual 4K USB-C priključne stanice



NAPOMENA:

- Pri potpunom opterećenju koristite adapter napajanja od 100 W ili više.
- Za više informacija o sigurnosti pogledajte mrežni priručnik na web-stranici tvrtke ASUS.
- Za najbolje korisničko iskustvo provjerite podržava li USB Type-C priključak na uređaju (prijenosno računalo / tablet / mobitel) sve funkcionalnosti (punjenje / prienos podataka / video-izlaz).

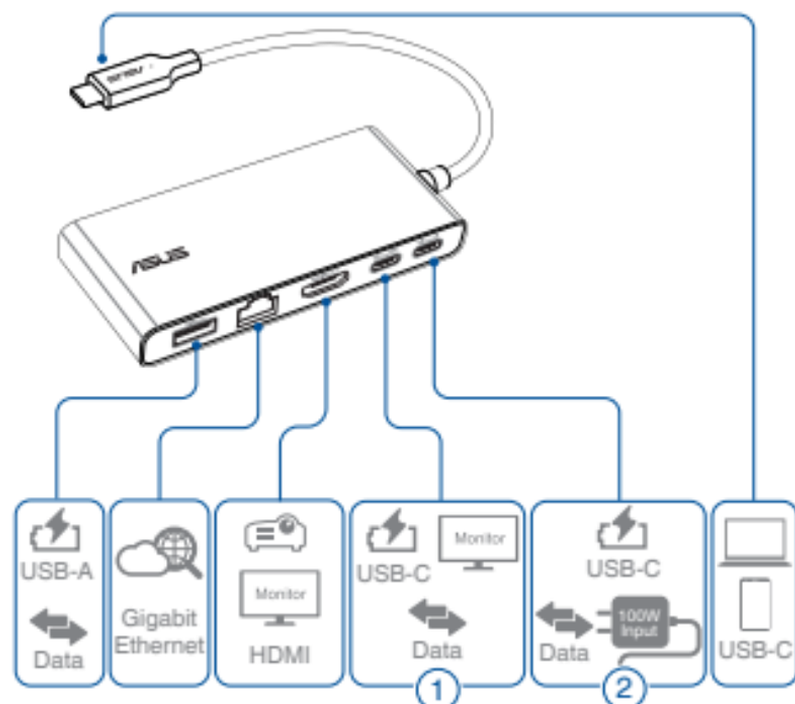
Technické údaje

Rozměry	104 x 45 x 14mm
Hmotnost	95 ±5g
Délka kabelu	150mm
Port pro připojení k PC	<p>1 x Port USB 3.2 Gen 2 Type-C (10Gbps / DP1.4 / výstup: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; až 20.0V$\overline{\text{---}}$ 4.5A, 90W)</p> <p>* Když jsou připojeny sestupné porty, DC201 poskytuje až 85W pro zařízení přes 100W adaptér.</p> <p>** Když jsou odpojeno sestupné porty, DC201 poskytuje až 90W pro zařízení přes 100W adaptér.</p>
Porty pro připojení periférií a zařízení	<p>1 x Port USB 3.2 Gen 2 Type-C ① (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 s maximálním výstupním rozlišením 3840x2160@144Hz nebo 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x Port USB 3.2 Gen 2 Type-C ② (Vstup: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 s maximálním výstupním rozlišením 3840x2160@144Hz nebo 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x Port RJ-45 (1 gigabit & Wake on LAN, PXE, průchod adresa Mac)</p> <p>1 x Port USB 3.2 Gen 2 Type-A (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Podporuje simultánní výstup duální výstup HDMI a USB-C v rozlišení 4K@60Hz</p>

Technické údaje

Výstupní výkon	S adaptérem 100 W (vlastní napájení): UFP 20V 4.25A Celkový DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{USB}}$ 2.4A (Max) Bez adaptéru 100 W (napájení ze sběrnice BUS): Celkový DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{USB}}$ 2.7A (Max)
Provozní teplota	0°C ~ 35°C
Skladovací teplota	-20°C ~ 70°C

Schéma zapojení dokovací stanice ASUS Dual 4K USB-C



POZNÁMKY:

- Při plném zatížení použijte 100W nebo vyšší napájecí adaptér
- Další bezpečnostní informace naleznete v elektronické příručce na webu ASUS.
- Pro nejlepší uživatelský zážitek se ujistěte, že port USB Type-C na vašem zařízení (notebook/tablet/mobilní telefon) nabízí plnou funkčnost (nabíjení/přenos dat/výstup videa).

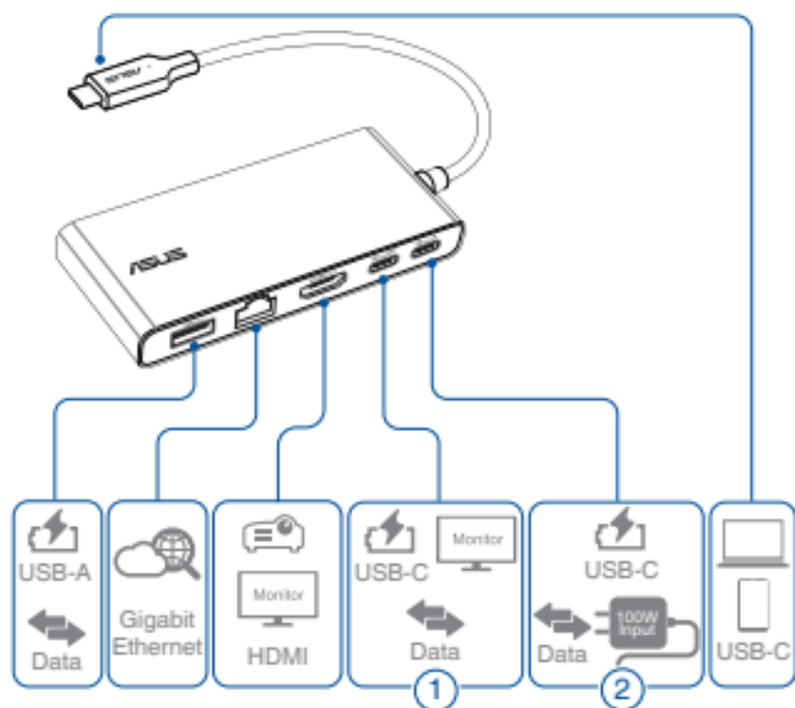
Specifikation

Mål	104 x 45 x 14mm
Vægt	95 ±5g
Kabellængde	150mm
Upstream-port	<p>1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C-port (10Gbps / DP1.4 / Output: 5.0V, 9.0V, 15.0V  3.0A; op til 20.0V  4.5A, 90W)</p> <p>* Hvis enheder slutes til downstream-portene, forsyner din DC201 op til 85W strøm til enhederne via en 100W adapter.</p> <p>** Hvis enheder afbrudt til downstream-portene, forsyner din DC201 op til 90W strøm til enhederne via en 100W adapter.</p>
Downstream-porte	<p>1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C ^①-port (DP1.4 / 10Gbps / 5V  1.5A) (DP1.4 med maksimal udgangsopløsning på 3840x2160 @144Hz eller 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C ^②-port (Indgang: PD 100W / 10Gbps / 5V  1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 med maksimal udgangsopløsning på 3840x2160@144Hz eller 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x RJ-45-porten (1 Gigabit og Wake on LAN, PXE, Mac-adresse gennemgang)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen 2 Type-A-port (10Gbps / 5V  2.1A)</p> <p>Understøtter HDMI og USB-C dobbelt udgang på samme tid på en opløsning på 4K@60Hz</p>

Specifikation

Udgangseffekt	Med 100W adapter (selvforsynet): UFP 20V 4.25A Samlet DFP (USB-C Ⓢ + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (Maks.) Uden 100W adapter (USB-strøm): Samlet DFP (USB-C Ⓢ + USB-C Ⓢ + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (Maks.)
Drifts-temperatur	0°C ~ 35°C
Opbevaring stemperatur	-30°C ~ 70°C

Sådan bruges din ASUS dobbelt 4K USB-C dock



BEMÆRKNINGER:

- Brug en 100W eller kraftigere strømadapter ved fuld opladning.
- For yderligere sikkerhedsoplysninger, bedes du venligst se e-vejledningen på ASUS's website.
- For at opnå den bedste brugeroplevelse, skal du sikre at USB Type C-porten på din enhed (bærbar pc, tablet, mobiltelefon) er fuld kompatibel (opladning/dataoverførsel/videoudgang).

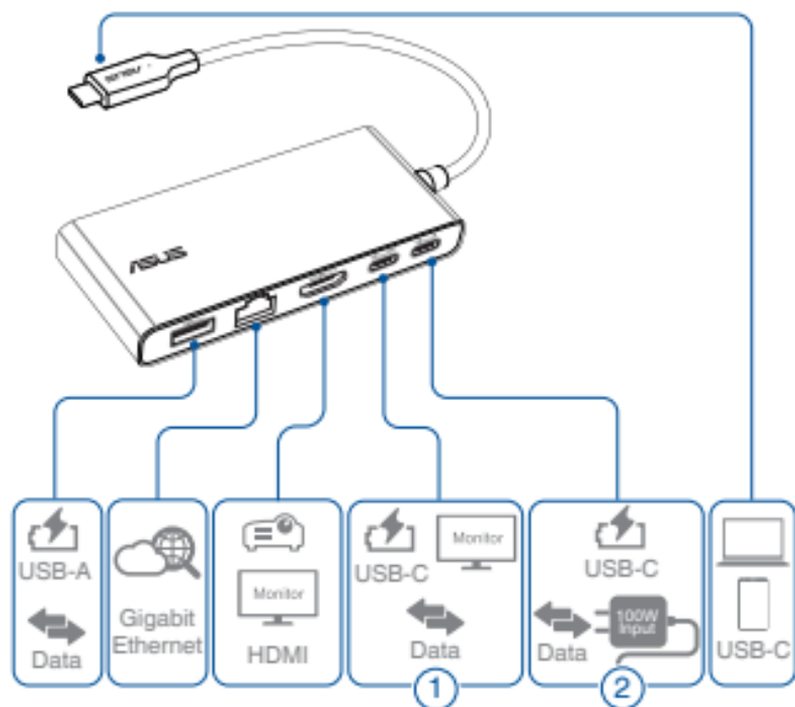
Specificaties

Afmetingen	104 x 45 x 14mm
Gewicht	95 ±5g
Kabellengte	150mm
Upstream-poort	<p>1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C poort (10Gbps / DP1.4 / uitgang: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; tot 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Wanneer downstreampoorten zijn aangesloten, levert DC201 tot 85W voor het apparaat via een 100W adapter.</p> <p>** Wanneer downstreampoorten zijn losgekoppeld, levert DC201 tot 90W voor het apparaat via een 100W adapter.</p>
Downstream-poorten	<p>1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C $\text{\textcircled{1}}$ poort (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 met een maximale uitvoerresolutie van 3840x2160@144Hz of 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C $\text{\textcircled{2}}$ poort (Ingang: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 met een maximale uitvoerresolutie van 3840x2160@144Hz of 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x RJ-45-poort (1 Gigabit & Wake on LAN, PXE, Mac-adres passthrough)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen 2 Type-A poort (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Ondersteunt dubbele uitgang HDMI & USB-C tegelijk bij een resolutie van 4K@60Hz</p>

Specificaties

Uitgangsvermogen	Met 100 W adapter (zelfvoeding): UFP 20V 4.25A Totale DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (Max) Zonder 100W adapter (BUS-voeding): Totale DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (Max)
Gebruikstemperatuur	0°C ~ 35°C
Opslagtemperatuur	-20°C ~ 70°C

Het ASUS Dual 4K USB-C Dock gebruiken



OPMERKINGEN:

- Gebruik een voedingsadapter van 100W of meer indien volledig opgeladen.
- Raadpleeg de e-handleiding op de ASUS-website voor meer veiligheidsinformatie.
- Controleer voor de beste gebruikerservaring of de USB Type-C poort op uw apparaat (Notebook / tablet / mobiele telefoon) de volledige functionaliteit functionaliteit (opladen/ gegevensoverdracht/video-uitgang) biedt.

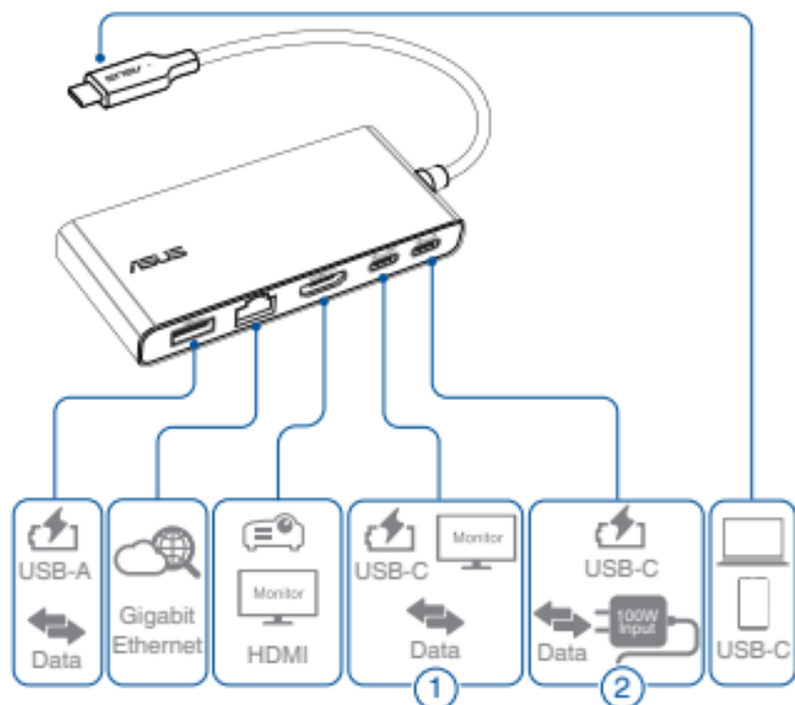
Tekniset tiedot

Mitat	104 x 45 x 14mm
Paino	95 ±5g
Kaapelin pituus	150mm
Portit, joissa virran sisään-tulo	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C -portti (10Gbps / DP1.4 / Lähtö: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; enintään 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Kun downstream-portit on kytketty, DC201 tuottaa jopa 85 W:n tehon laitteelle 100 W:n sovittimen kautta.</p> <p>** Kun downstream-portit irrotettu, DC201 tuottaa jopa 90 W:n tehon laitteelle 100 W:n sovittimen kautta.</p>
Downstream-portit	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ① -portti (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 3840x2160 @ 144Hz tai 7680x4320 @ 30Hz-maksimilähtöresoluutiolla)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ② -portti (Tulot: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 3840x2160 @ 144Hz tai 7680x4320 @ 30Hz -maksimilähtöresoluutiolla</p> <p>1 x RJ-45 -portti (1 port Gigabit, funkcia Wake on LAN, PXE, przekazywanie adresu MAC)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-A -portti (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Tukee HDMI- ja USB-C -kaksoislähtösamanaikaisesti 4K @ 60 Hz -resoluutiolla</p>

Tekniset tiedot

Ulostuloteho	100 W:n sovittimella (omakäyttöinen): UFP 20V 4.25A Kokonais-DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (maks.) Ilman 100W-sovitinta (BUS-virta): Kokonais-DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (maks.)
Käyttölämpötila	0°C ~ 35°C
Varastointilämpötila	-20°C ~ 70°C

ASUS Dual 4K USB-C Dock -telakan käyttö



HUOMAUTUKSIA:

- Käytä 100W tai tehokkaampaa verkkolaitetta, kun ladattu täyteen.
- Katso lisätietoja e-käyttöoppaasta ASUKSEN verkkosivustossa.
- Saadaksesi parhaan käyttäjäkokemuksen, varmista, että laitteesi USB Type-C -portti (Notebook/Tabletti/Matkapuhelin) tarjoaa täyden toiminnallisuuden (Lataaminen/Datansiirto/Videolähtö).

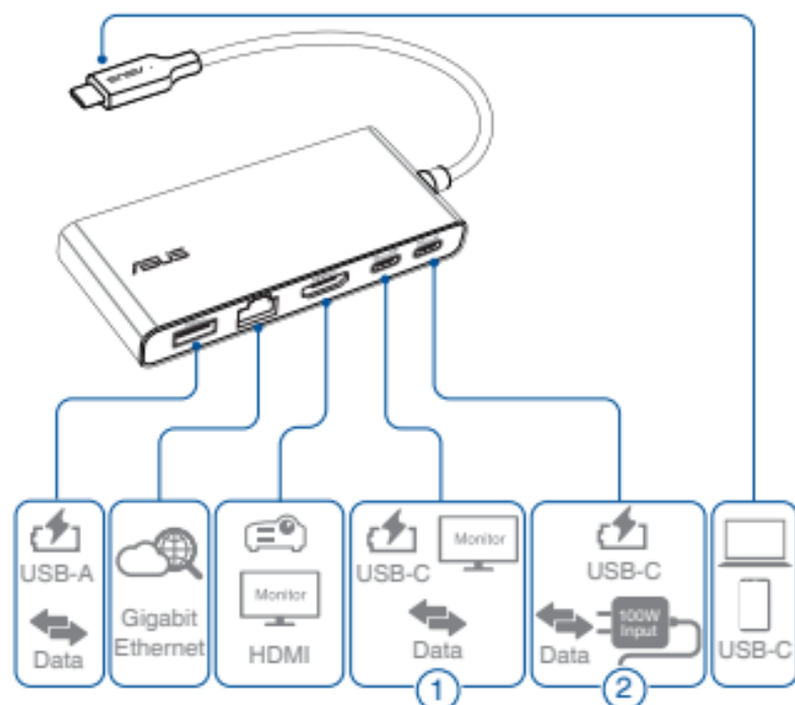
Προδιαγραφή

Διαστάσεις	104 x 45 x 14mm
Βάρος	95 ±5g
Μήκος καλωδίου	150mm
Θύρα ανοδικής ροής	<p>1 x θύρα USB 3.2 Gen2 Type-C (10Gbps / DP1.4 / Έξοδος: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{=}$3.0A; έως 20.0V$\overline{=}$4.5A, 90W)</p> <p>* Όταν υπάρχουν συνδεδεμένες θύρες καθοδικής ροής, το DC201 παρέχει έως και 85W για τη συσκευή μέσω προσαρμογέα 100W.</p> <p>** Όταν υπάρχουν αποσυνδέθηκε θύρες καθοδικής ροής, το DC201 παρέχει έως και 90W για τη συσκευή μέσω προσαρμογέα 100W.</p>
Θύρες καθοδικής ροής	<p>1 x θύρα USB 3.2 Gen2 Type-C ① (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{=}$1.5A) (DP1.4 με μέγιστη ανάλυση εξόδου 3840x2160@144Hz ή 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x θύρα USB 3.2 Gen2 Type-C ② (Είσοδος: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{=}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 με μέγιστη ανάλυση εξόδου 3840x2160@144Hz ή 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x θύρα RJ-45 (1 Gigabit & Ενεργοποίηση με-LAN, PXE, διέλευση διεύθυνσης Mac)</p> <p>1 x θύρα USB 3.2 Gen2 Type-A (10Gbps / 5V$\overline{=}$2.1A)</p> <p>Υποστηρίζει ταυτόχρονη διπλή έξοδος HDMI & USB-C σε ανάλυση 4K@60Hz</p>

Προδιαγραφή

Ισχύς εξόδου	Με προσαρμογή 100W (αυτοτροφοδοσία): UFP 20V 4.25A Συνολική DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (Μεγ) Χωρίς προσαρμογή 100W (τροφοδοσία BUS): Συνολική DFP (USB-C ① + USB-C ② +USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (Μεγ)
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 35°C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-20°C ~ 70°C

Χρήση του ASUS Dual 4K USB-C Dock



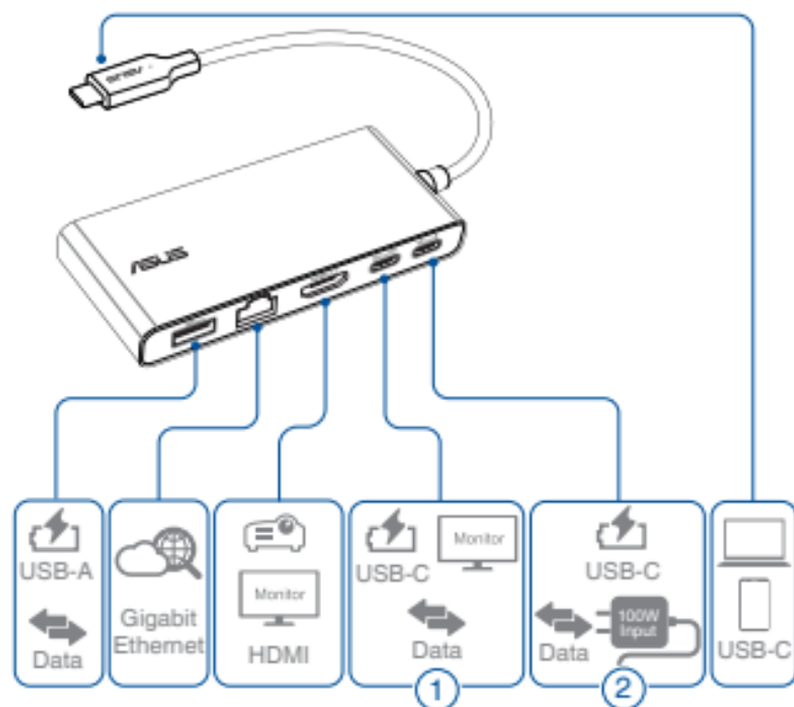
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Χρησιμοποιείτε έναν προσαρμογέα ρεύματος 100W ή υψηλότερης ισχύος όταν ο σταθμός σύνδεσης φέρει πλήρες φορτίο.
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια, ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο στον ιστότοπο της ASUS.
- Για βέλτιστη εμπειρία χρήσης, βεβαιωθείτε ότι η θύρα USB Type-C της συσκευής σας (Φορητός υπολογιστής/Τάμπλετ/Κινητό τηλέφωνο) διαθέτει πλήρη λειτουργικότητα (Φόρτιση/Μεταφορά δεδομένων/Εξοδος βίντεο).

104 x 45 x 14mm	מידות
95 ±5g	משקל
150mm	אורך הכבל
<p>1 x יציאת USB 3.2 Gen2 Type-C 5.0V, / מוצא: (10Gbps / DP1.4 20.0V\equiv עד 9.0V, 15.0V\equiv3.0A (4.5A, 90W</p> <p>* כאשר יציאות מטה מחוברות, DC201 מספק עד 85W עבור המכשיר באמצעות מתאם 100W.</p> <p>** כאשר יציאות מטה מנותק, DC201 מספק עד 90W עבור המכשיר באמצעות מתאם 100W.</p>	יציאת Upstream
<p>1 x יציאת USB 3.2 Gen2 Type-C (DP1.4 / 10Gbps / 5V\equiv1.5A) עם רזולוציית מוצא מרבית של 3840x2160@144Hz או (7680x4320@30Hz</p> <p>1 x יציאת USB 3.2 Gen2 Type-C (כניסה: 10Gbps / PD 100W / 5V\equiv1.5A) עם רזולוציית מוצא מרבית של 3840x2160@144Hz או (7680x4320@30Hz</p> <p>1 x יציאת RJ-45 (1 Gigabit & Wake on LAN, PXE, כתובת Mac, עוברים)</p> <p>1 x יציאת USB 3.2 Gen2 Type-A ((10Gbps / 5V\equiv2.1A תומך ביציאת HDMI ו-USB-C כפולה בו זמנית ברזולוציה 4K@60Hz</p>	יציאות Downstream

<p>עם מתאם 100W (הספק עצמי): UFP 20V 4.25A מוצא (USB-C ① + USB-A) כולל: 5V$\overline{\text{DC}}$2.4A (מקסימום) ללא מתאם (BUS-power 100W): מוצא (USB-C ① + USB-C ② + (USB-A) כולל: 5V$\overline{\text{DC}}$2.7A (מקסימום)</p>	הספק מוצא
0°C ~ 35°C	טמפרטורת פעולה
-20°C ~ 70°C	טמפרטורת אחסון

שימוש ב-ASUS Dual 4K USB-C Dock



הערות:

- כאשר המכשיר בעומס מלא, יש להשתמש בספק כוח עם הספק של 100W לפחות.
- לקבלת פרטים נוספים אודות בטיחות, עיין במדריך האלקטרוני שבאתר ASUS.
- כדי ליהנות מחוויית משתמש אופטימלית, אנא ודא שיציאת USB Type-C במכשיר שברשותך (מחשב נישא/טאבלט/מכשיר נייד) תומכת בפונקציונליות מלאה (טעינה/העברת נתונים/יציאת וידאו).

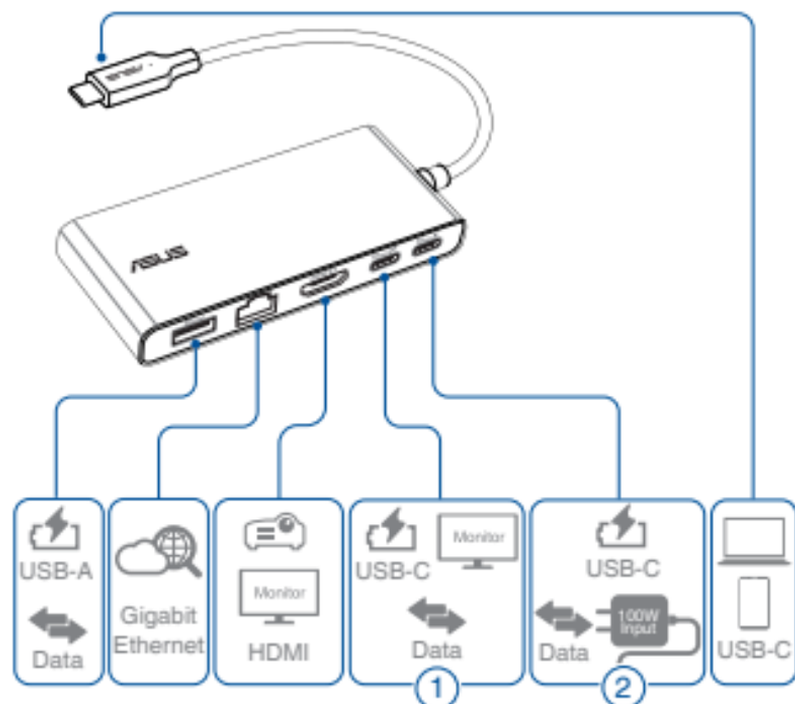
Műszaki adatok

Méreték	104 x 45 x 14mm
Tömeg	95 ±5g
Kábel hossza	150mm
Bemeneti csatlakozó	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C aljzat (10 Gbps / DP1.4 / Kimenet: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; legfeljebb 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Ha a downstream aljzatokhoz csatlakoznak, a DC201 akár 85 W-ot is biztosít a készülék számára egy 100 W-os adapteren keresztül.</p> <p>** Ha a downstream aljzatokhoz leválasztva, a DC201 akár 90 W-ot is biztosít a készülék számára egy 100 W-os adapteren keresztül.</p>
Kimeneti csatlakozók	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ^① aljzat (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 legfeljebb 3840x2160 144Hz mellett vagy 7680x4320 30Hz mellett kimeneti felbontás)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ^② aljzat (Bemenet: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 legfeljebb 3840x2160 144Hz mellett vagy 7680x4320 30Hz mellett kimeneti felbontás</p> <p>1 x RJ-45 aljzat (1 Gigabit és Ébresztés LAN-ra, PXE, Mac-cím áthaladás)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-A aljzat (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Támogatja a HDMI és USB-C kettős kimenet egyszerre 4K 60Hz mellett felbontásban</p>

Műszaki adatok

Teljesítmény felvétel	100 W-os adapterrel (önellátás): UFP 20V 4.25A Teljes DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (Max) 100 W-os adapter nélkül (BUSZ általi- tápellátás): Teljes DFP (USB-C ① +USB-C ② +USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (Max)
Működési hőmérséklet	0°C ~ 35°C
Tárolási hőmérséklet	-20°C ~ 70°C

Az ASUS kettős 4K USB-C dokkoló használata



MEGJEGYZÉSEK:

- Kérjük, hogy teljes terhelés esetén használjon 100W-os vagy annál nagyobb teljesítményű hálózati adaptert.
- További biztonsági tudnivalóért olvassa el az ASUS weboldalán található e-kézikönyvet.
- A legjobb felhasználói élmény érdekében kérjük, győződjön meg arról, hogy az eszközén (Notebook/Táblagép/Mobiltelefon) lévő USB Type-C aljzat teljes funkcionalitást biztosít (Töltés/Adatátvitel/Videokimenet).

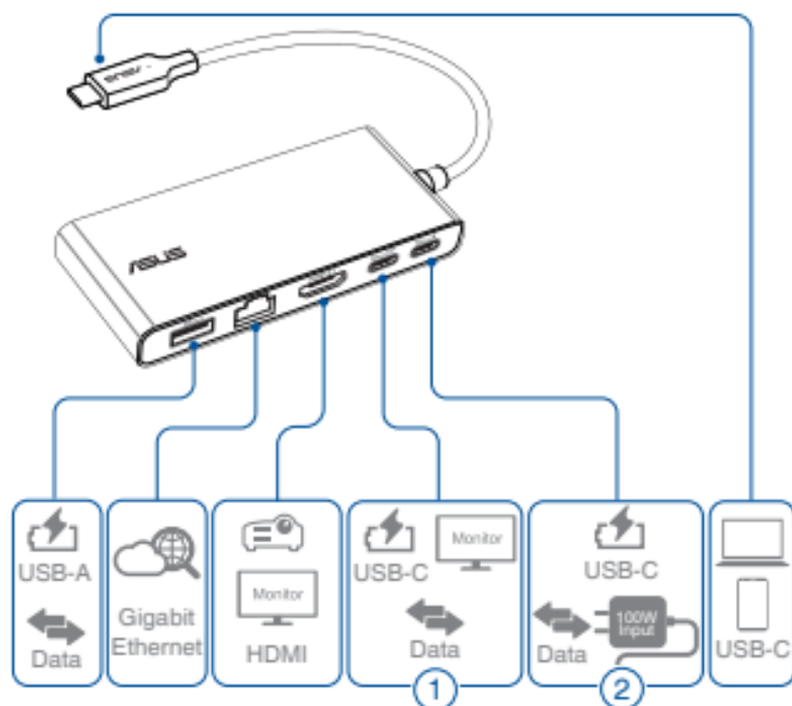
Techniniai duomenys

Matmenys	104 x 45 x 14mm
Svoris	95 ±5g
Kabelio ilgis	150mm
Signalų siuntimo prievadas	<p>1 x 2 kartos C tipo USB 3.2 prievadas (10Gbps / DP1.4 / Išvesties galia: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; iki 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Prijungus toliau grandinėje esančius prievadus, DC201 per 100 W adapterį įrenginiui suteikia iki 85 W galią.</p> <p>** Atsijungta toliau grandinėje esančius prievadus, DC201 per 100 W adapterį įrenginiui suteikia iki 90 W galią.</p>
Signalų gavimo prievadas	<p>1 x 2 kartos C tipo USB 3.2 $\text{\textcircled{1}}$ prievadas (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$ 1.5A) (DP1.4 su maks. skiriamąja geba 3840x2160 esant 144Hz arba 7680x4320 esant 30Hz)</p> <p>1 x 2 kartos C tipo USB 3.2 $\text{\textcircled{2}}$ prievadas (Įvestis: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 su maks. skiriamąja geba 3840x2160 esant 144Hz arba 7680x4320 esant 30Hz</p> <p>1 x RJ-45 prievadas („1 Gigabit“ ir „Wake on LAN“, PXE, „Mac“ adreso perdavimas)</p> <p>1 x 2 kartos A tipo USB 3.2 prievadas (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Vienu metu palaiko Dvigubas HDMI ir USB-C išvadas, nustačius skiriamąją gebą 4K esant 60Hz</p>

Techniniai duomenys

Išvesties galia	Su 100 W galios adapteriu (autonominis maitinimas): UFP 20V 4.25A Bendra DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (Maks.) Be 100 W galios adapterio (magistralės maitinimas): Bendra DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (Maks.)
Darbo aplinkos temperatūra	0°C ~ 35°C
Laikymo aplinkos temperatūra	-20°C ~ 70°C

ASUS Dual 4K USB-C Dock jungties naudojimas



PASTABOS:

- Naudokite pilnai įkrautą 100 W arba galingesnę maitinimo adapterį.
- Daugiau informacijos apie saugą rasite ASUS svetainėje esančioje elektroninėje naudotojo vadovo versijoje.
- Norėdami užtikrinti geriausią naudotojo patirtį, įsitikinkite, kad įrenginio (nešiojamojo kompiuterio / planšetinio kompiuterio / mobiliojo telefono) C tipo USB prievadas turi visas funkcijas (įkrovimo / duomenų perdavimo / vaizdo išvesties).

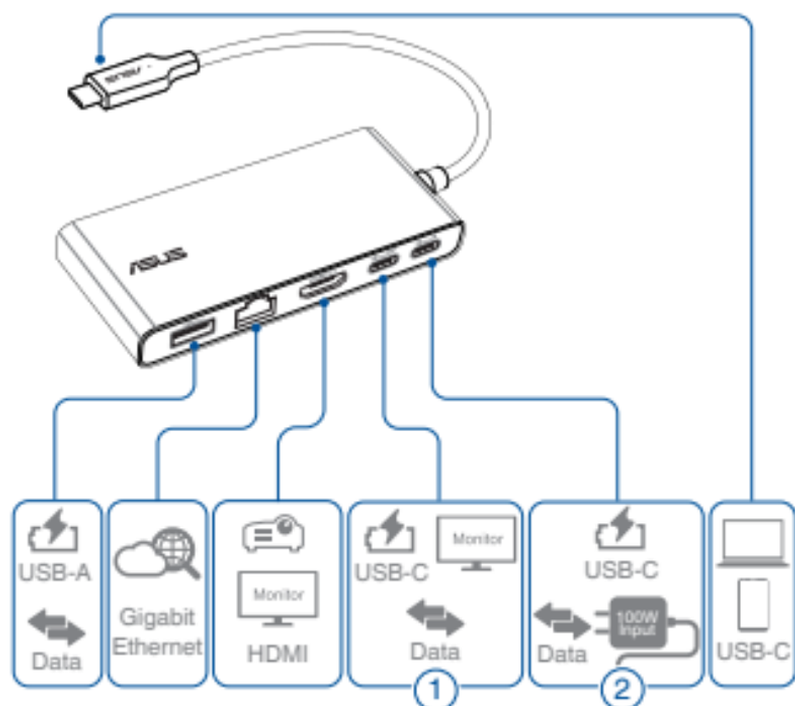
Specifikācija

Izmēri	104 x 45 x 14mm
Svars	95 ±5g
Kabeļa garums	150mm
Augšupstraumes ports	<p>1 x USB 3.2 Gen2 C veida pieslēgvietā (10Gbps / DP1.4 / izeja: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; līdz 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Ja ir pievienoti lejupplūsmas porti, DC201 ierīcei nodrošina līdz 85W, izmantojot 100W adapteri.</p> <p>** Ja ir atvienots lejupplūsmas porti, DC201 ierīcei nodrošina līdz 90W, izmantojot 100W adapteri.</p>
Lejupstraumes porti	<p>1 x USB 3.2 Gen2 C veida ① pieslēgvietā (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 ar maksimālo izejas izšķirtspēju 3840x2160@144Hz vai 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 C veida ② pieslēgvietā (Ieeja: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 ar maksimālo izejas izšķirtspēju 3840x2160@144Hz vai 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x RJ-45 pieslēgvietā (1 gigabits un attālā aktivizēšana (Wake on LAN), PXE, Mac adreses tranzīts (Mac address pass through))</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 A veida pieslēgvietā (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$ 2.1A)</p> <p>Atbalsta HDMI un USB-C duālā izvade vienlaicīgi ar izšķirtspēju 4K@60Hz</p>

Specifikācija

Izejas jauda	Ar 100W adapteri (autonoma barošana): UFP 20V 4.25A Kopējā DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{DC}}$ 2.4A (Maks.) Bez 100W adaptera (kopnes barošana): Kopējā DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{DC}}$ 2.7A (Maks.)
Darbības temperatūra	0°C ~ 35°C
Uzglabāšanas temperatūra	-20°C ~ 70°C

ASUS Dual 4K USB-C doka lietošana



PIEZĪMES:

- Izmantojiet 100 W vai lielākas jaudas barošanas adapteri, kad tas ir pilnībā uzlādēts.
- Lai iegūtu papildinformāciju par drošību, skatiet e-rokasgrāmatu ASUS tīmekļa vietnē.
- Lai nodrošinātu vislabāko lietotāja pieredzi, pārlicinieties, vai ierīces USB C veida ports (piezīmjdators/planšete/ mobilais tālrunis) piedāvā pilnu funkcionalitāti (uzlāde/datu pārsūtīšana/video izvade).

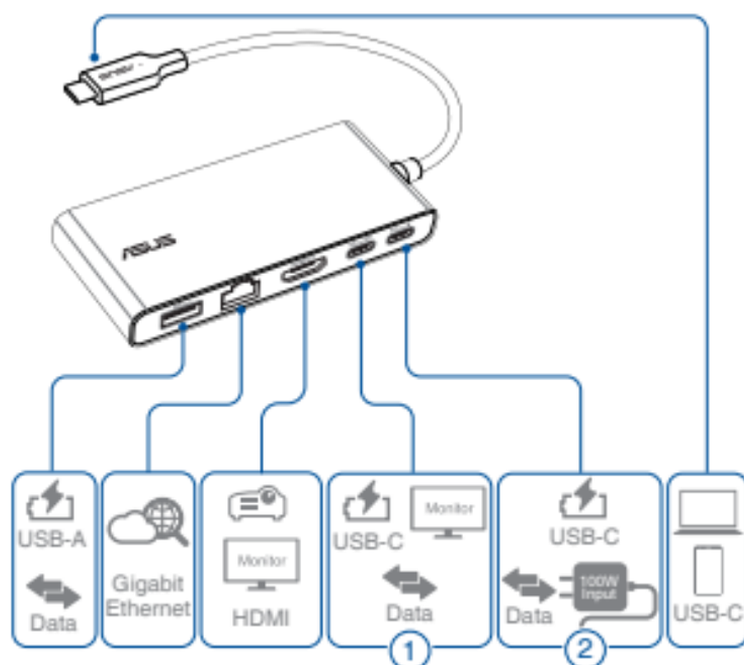
Спецификација

Димензии	104 x 45 x 14mm
Тежина	95 ±5g
Должина на кабел	150mm
Влезна порта	<p>1 x USB 3.2 Ген2 Тип-С порта (10Gbps / DP1.4 / Излез: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; до 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Кога се поврзани долнопроточни порти, DC201 обезбедува најмногу 85W за уредот преку адаптер од 100W.</p> <p>** Кога се дисконектирано долнопроточни порти, DC201 обезбедува најмногу 90W за уредот преку адаптер од 100W.</p>
Излезни порти	<p>1 x USB 3.2 Ген2 Тип-С $\text{\textcircled{C}}$ порта (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 со максимална излезна резолуција од 3840x2160@144Hz или 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Ген2 Тип-С $\text{\textcircled{D}}$ порта (Влез: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 со максимална излезна резолуција од 3840x2160@144Hz или 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x RJ-45 порта (1 гигабит и Wake on LAN, PXE, Mac address pass through)</p> <p>1 x USB 3.2 Ген2 Тип-А порта (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Поддржува HDMI и USB-C двоен излез симултано со резолуција од 4K@60Hz</p>

Спецификација

Излезна моќност	Со адаптер од 100W (самонапојување): UFP 20V 4.25A Вкупен DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (Макс) Без адаптер од 100W (напојување преку BUS): Вкупен DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (Макс)
Работна температура	0°C ~ 35°C
Температура на чување	-20°C ~ 70°C

Користење на вашиот ASUS Dual 4K USB-C Док



ЗАБЕЛЕШКИ:

- Користете адаптер за напојување од 100W или со поголема моќност кога оптоварувањето е целосно.
- За повеќе безбедносни информации, погледнете го е-прирачникот на веб-страницата на ASUS.
- За најдобро корисничко искуство, уверете се дека USB Тип-C портата на вашиот уред (Лаптоп/Таблет/Мобилен телефон) има целосна функционалност (Полнење/Пренос на податоци/Видео излез).

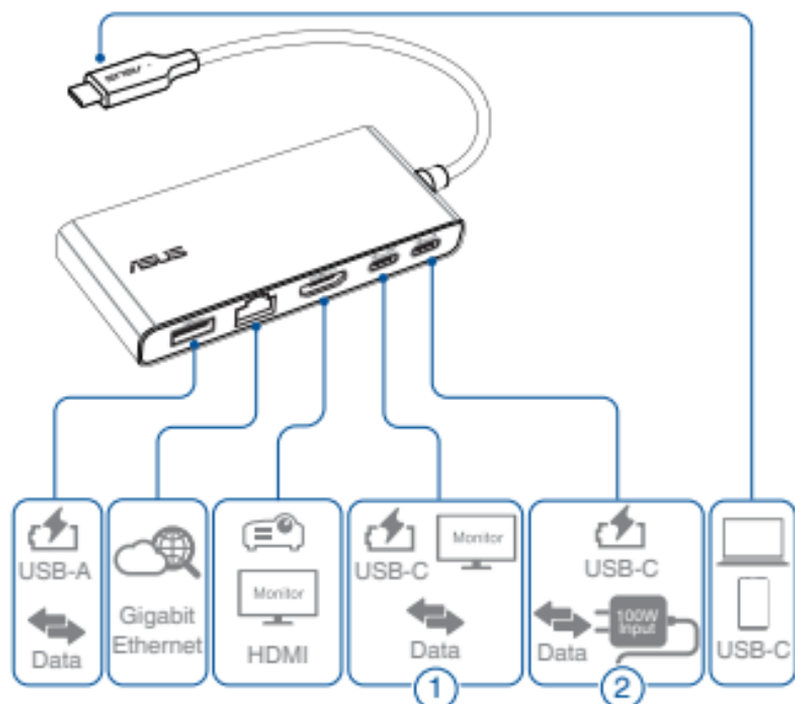
Spesifikasjoner

Mål	104 x 45 x 14mm
Vekt	95 ±5g
Kabellengde	150mm
Oppstrøms-port	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C-port (10Gbps / DP1.4 / Effekt: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; opptil 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Når nedstrømsporter er tilkoblet, gir DC201 opptil 85 W for enheten via en 100 W-adapter.</p> <p>** Når nedstrømsporter er frakoblet, gir DC201 opptil 90 W for enheten via en 100 W-adapter.</p>
Nedstrøms-porter	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ①-port (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 med maksimal utgangsopløsning på 3840x2160 ved 144Hz eller 7680x4320 ved 30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ②-port (Inngang: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 med maksimal utgangsopløsning på 3840x2160 ved 144Hz eller 7680x4320 ved 30Hz</p> <p>1 x RJ-45-port (1 Gigabit og Wake on LAN, PXE, MAC-adressegjennomgang)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-A-port (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Støtter HDMI og USB-C, dobbel utgang samtidig med en oppløsning på 4K ved 60 Hz</p>

Spesifikasjoner

Utgangseffekt	Med 100 W-adapter (selvkraft): UFP 20V 4.25A Total DFP-effekt (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (maks.) Uten 100 W-adapter (BUS-strøm): Total DFP-effekt (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (maks.)
Driftstemperatur	0°C ~ 35°C
Oppbevarings- temperatur	-20°C ~ 70°C

Slik brukes ASUS Dual 4K USB-C Dock



MERKNADER:

- Bruk 100W eller høyere strømadapter når fulladet.
- Du finner mer sikkerhetsinformasjon i den elektroniske håndboken på nettstedet til ASUS.
- For den beste brukeropplevelsen må du sørge for at USB Type-C-porten på enheten din (bærbar/nettbrett/mobiltelefon) har full funksjonalitet (lading/dataoverføring/videoutgang).

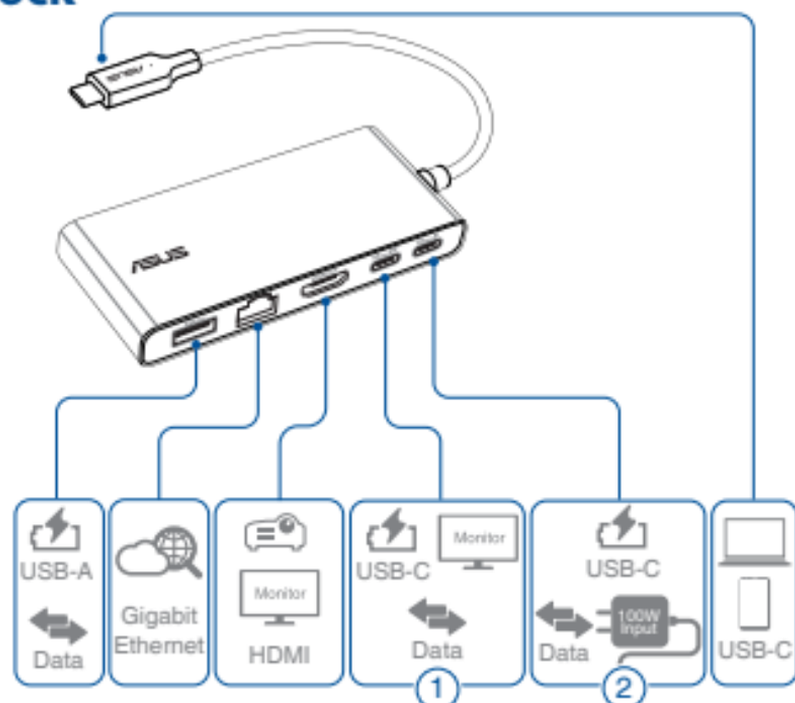
Especificações

Dimensões	104 x 45 x 14mm
Peso	95 ±5g
Comprimento do cabo	150mm
Porta de entrada:	<p>1 x Porta USB 3.2 Gen2 Type-C (10Gbps / DP1.4 / Saída: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; até 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Quando as portas a jusante estão desligado, o DC201 fornece até 85 W ao dispositivo através de um adaptador de 100 W.</p> <p>** Quando as portas a jusante estão ligadas, o DC201 fornece até 90 W ao dispositivo através de um adaptador de 100 W.</p>
Portas de saída suportadas:	<p>1 x Porta USB 3.2 Gen2 Type-C ① (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 com resolução máxima de 3840x2160@144Hz ou 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x Porta USB 3.2 Gen2 Type-C ② (Entrada: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 com resolução máxima de 3840x2160@144Hz ou 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x Porta RJ-45 (1 Gigabit e Wake on LAN, PXE, passagem de endereço Mac)</p> <p>1 x Porta USB 3.2 Gen2 Type-A (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Suporta simultaneamente saída dupla HDMI e USB-C com resolução de 4K@60Hz</p>

Especificações

Potência de saída	Com adaptador de 100 W (alimentação própria): UFP 20V 4.25A Saída total DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{DC}}$ 2.4A (max) Sem adaptador de 100 W (alimentação barramento): Saída total DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{DC}}$ 2.7A (max)
Temperatura em funcionamento	0°C ~ 35°C
Temperatura de armazenamento	-20°C ~ 70°C

Como utilizar a ASUS Dual 4K USB-C Dock



NOTAS:

- Quando estiver em carga total, utilize um carregador com potência igual ou superior a 100W.
- Para mais informações de segurança, consulte o manual eletrónico no website da ASUS.
- Para garantir a melhor experiência de utilização, certifique-se de que a porta USB Tipo C do seu dispositivo (Portátil/Tablet/Telemóvel) oferece funcionalidade total (Carregamento/Transferência de dados/Saída de vídeo).

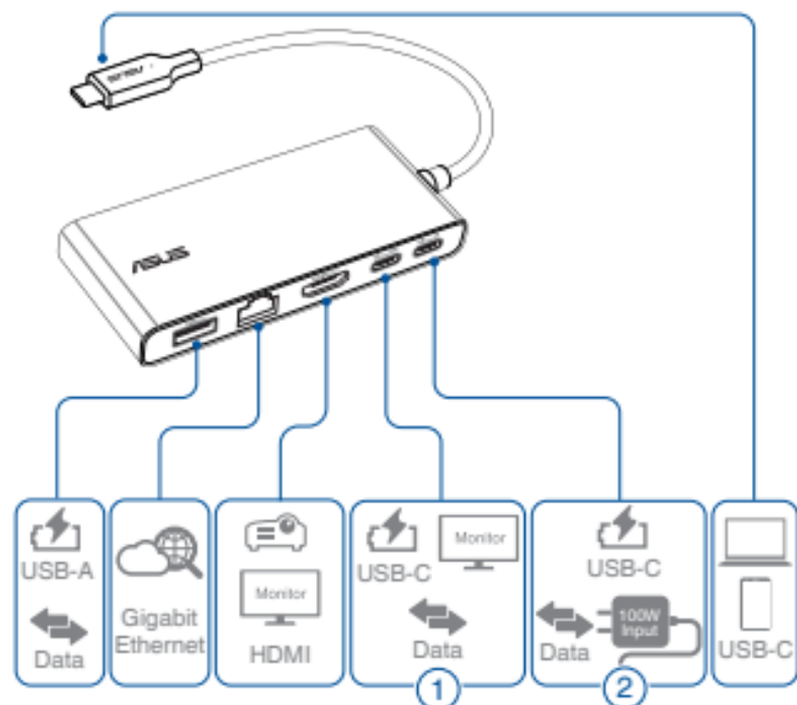
Specyfikacje

Wymiary	104 x 45 x 14mm
Masa (g)	95 ±5g
Długość kabla	150mm
Port przesyłania danych	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C port (10Gbps / DP1.4 / Wyjście: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; do 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Po połączeniu portów pobierania danych urządzenie DC201 zapewnia moc do 85 W za pośrednictwem zasilacza 100 W.</p> <p>** Po rozłączeniu portów pobierania danych urządzenie DC201 zapewnia moc do 90 W za pośrednictwem zasilacza 100 W.</p>
Porty pobierania danych	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ① port (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 z obsługą maksymalnej rozdzielczości wyjściowej 3840x2160@144Hz lub 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ② port (Wejście: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 z obsługą maksymalnej rozdzielczości wyjściowej 3840x2160@144Hz lub 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x RJ-45 port (1 port Gigabit, funkcja Wake on LAN, PXE, przekazywanie adresu MAC)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-A port (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Jednoczesna obsługa podwójne wyjście HDMI i USB-C przy rozdzielczości 4K@60Hz</p>

Specyfikacje

Moc wyjściowa	Z zasilaczem 100 W (własne zasilanie): UFP 20V 4.25A Całkowita DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (maks.) Bez zasilacza 100 W (zasilanie z magistrali): Całkowita DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (maks.)
Temperatura robocza	0°C ~ 35°C
Temperatura przechowywania	-20°C ~ 70°C

Sposób korzystania ze stacji dokującej ASUS Dual 4K USB-C Dock



UWAGI:

- Przy pełnym obciążeniu należy korzystać z zasilacza o mocy 100 W lub wyższej.
- Więcej informacji dotyczących bezpieczeństwa można znaleźć w e-podręczniku w witrynie firmy ASUS.
- W celu zapewnienia najwyższej jakości użytkowania należy upewnić się że port USB typu C na urządzeniu (notebook/tablet/telefon komórkowy) oferuje pełną funkcjonalność (ładowanie/transfer danych/wyjście wideo).

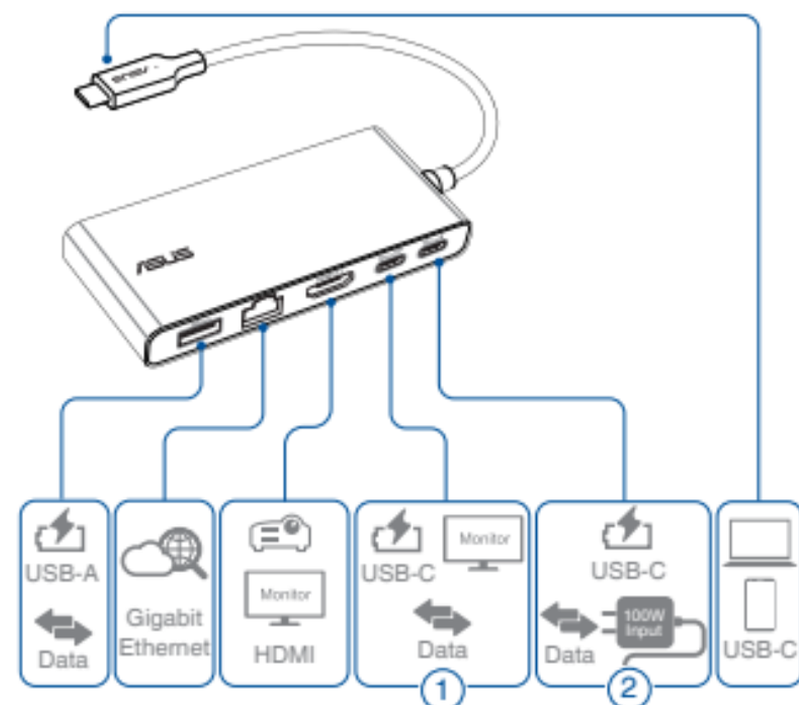
Specificații

Dimensiuni	104 x 45 x 14mm
Greutate	95 ±5g
Lungime cablu	150mm
Port upstream	<p>1 x Port USB 3.2 Gen2 Tip-C (10 Gbps / DP1.4 / Ieșire: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; până la 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Atunci când sunt conectate porturi în aval, DC201 furnizează până la 85 W pentru dispozitiv prin intermediul unui adaptor de 100 W.</p> <p>** Atunci când sunt deconectat porturi în aval, DC201 furnizează până la 90 W pentru dispozitiv prin intermediul unui adaptor de 100 W.</p>
Porturi downstream	<p>1 xPort USB 3.2 Gen2 Tip-C ① (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 cu rezoluție maximă de ieșire 3840x2160@144Hz sau 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x Port USB 3.2 Gen2 Tip-C ② (Intrare: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 cu rezoluție maximă de ieșire 3840x2160@144Hz sau 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x Port RJ-45 (1 Gigabit și Wake-on-LAN, PXE, MAC Address Pass-Through)</p> <p>1 x Port USB 3.2 Gen2 Tip-A (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Acceptă ieșire duală HDMI și USB-C simultan la rezoluție 4K@60Hz</p>

Specificații

Putere de ieșire	Cu adaptor de 100 W (autoalimentare): UFP 20V 4.25A Ieșire totală DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{DC}}$ 2.4A (Max) Fără adaptor de 100 W (alimentare prin magistrală): Ieșire totală DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{DC}}$ 2.7A (Max)
Temperatură de lucru	0°C ~ 35°C
Temperatură de depozitare	-20°C ~ 70°C

Utilizarea stației de andocare ASUS Dual 4K USB-C



REȚINEȚI:

- Utilizați un adaptor de alimentare de 100 W sau mai mult când stația este încărcată complet.
- Pentru mai multe informații despre siguranță, consultați manualul electronic de pe site-ul web ASUS.
- Pentru cea mai bună experiență de utilizare, portul USB Tip-C de pe dispozitivul dvs. (notebook/tabletă/telefon mobil) trebuie să ofere funcționalitate completă (încărcare/transfer de date/ieșire video).

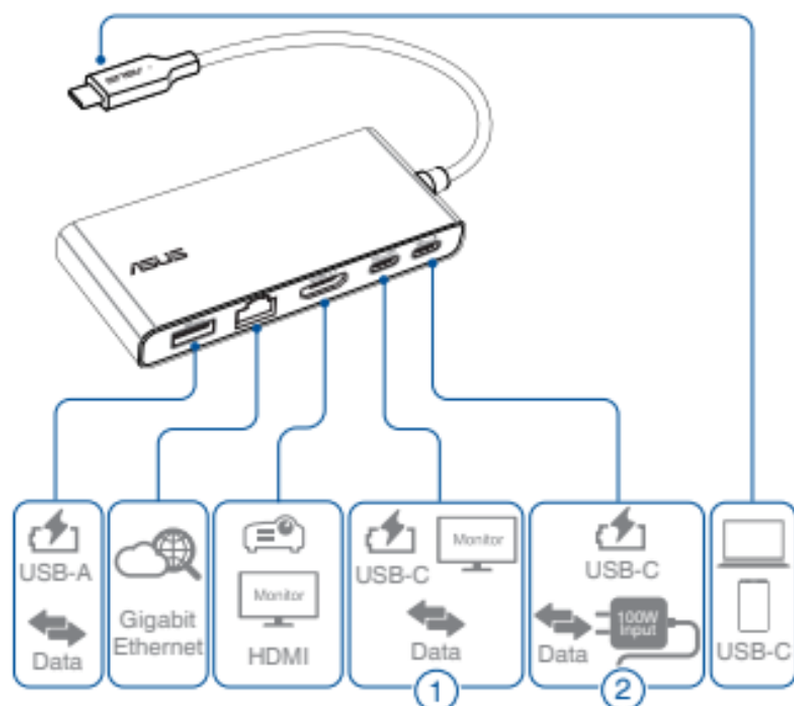
Especificaciones

Dimensiones	104 x 45 x 14 mm
Peso	95 ±5 g
Longitud del cable	150 mm
Puertos de subida	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Tipo-C puerto (10Gbps / DP1.4 / Salida: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; hasta 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Cuando se conectan puertos descendentes, DC201 proporciona hasta 85 W para el dispositivo a través de un adaptador de 100 W.</p> <p>** Cuando se desconectado puertos descendentes, DC201 proporciona hasta 90 W para el dispositivo a través de un adaptador de 100 W.</p>
Puertos de bajada	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Tipo-C ① puerto (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 con una resolución de salida máxima de 3840x2160 a 144Hz o 7680x4320 a 30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Tipo-C ② puerto (Entrada: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 con una resolución de salida máxima de 3840x2160 a 144Hz o 7680x4320 a 30Hz</p> <p>1 x RJ-45 puerto (1 Gigabit y Reactivación por LAN, PXE, transferencia de dirección Mac)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Tipo-A puerto (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Admite Salida dual HDMI y USB-C simultáneamente con una resolución de 4K a 60Hz</p>

Especificaciones

Alimentación de salida	Con adaptador de 100 W (autoalimentación): UFP 20V 4.25A Salida DFP total (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{USB}}$ 2.4A (máx.) Sin adaptador de 100 W (alimentación BUS): Salida DFP total (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{USB}}$ 2.7A (máx.)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 35°C
Temperatura de almacenamiento	-20°C ~ 70°C

Cómo utilizar ASUS Dual 4K USB-C Dock



NOTAS:

- Utilice un adaptador de alimentación de 30W o superior en el caso de usar todos los puertos.
- Para obtener más información de seguridad, consulte el manual electrónico en el sitio web de ASUS.
- Para disfrutar de la mejor experiencia de usuario, asegúrese de que el puerto USB Tipo-C de su dispositivo (Equipo portátil/ Tableta/Teléfono móvil) ofrece funcionalidad completa (Carga/ Transferencia de datos/Salida de vídeo).

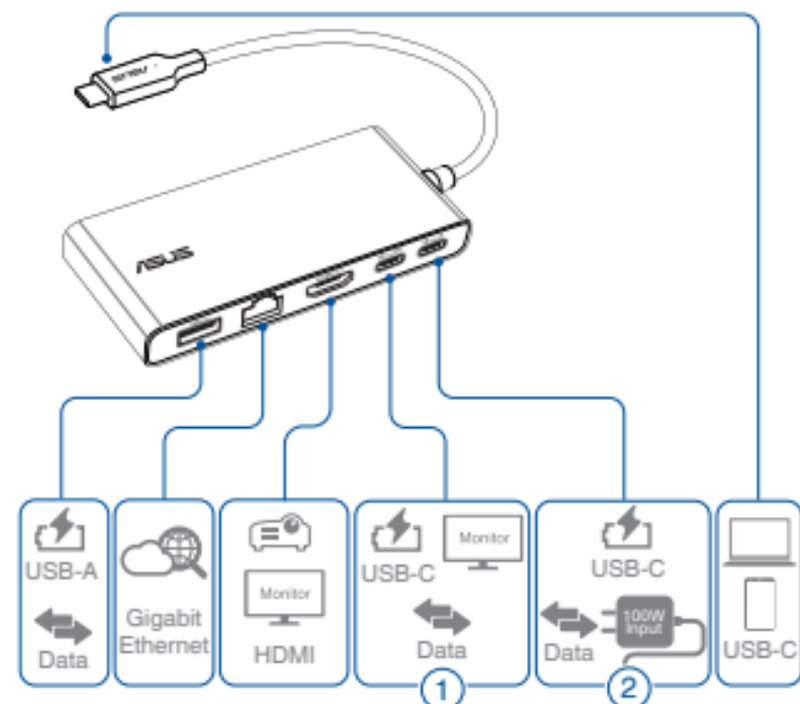
Specifikacije

Dimenzije	104 x 45 x 14mm
Težina	95 ± 5g
Dužina kabela	150mm
Ulazni priključci	<p>1 x USB 3.2 Gen2 port tipa-C (10Gbps/DP1.4/Izlaz: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; do 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* Kada su nizvodni portovi priključeni, DC201 obezbeđuje do 85W za uređaje preko adaptera od 100W.</p> <p>** Kada su nizvodni portovi isključeno, DC201 obezbeđuje do 90W za uređaje preko adaptera od 100W.</p>
Izlazni priključci	<p>1 x USB 3.2 Gen2 port tipa-C ① (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 sa maksimalnom izlaznom rezolucijom od 3840x2160@144Hz ili 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 port tipa-C ② (Ulaz: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 sa maksimalnom izlaznom rezolucijom od 3840x2160@144Hz ili 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x RJ-45 port(1 gigabit & buđenje na LAN,-u PXE, Mac adresa prolaz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 port tipa-A (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Podržava HDMI & USB-C dupli izlaz izlaz simultano pri rezoluciji od 4K@60Hz</p>

Specifikacije

Izlazna snaga	Sa adapterom od 100W (samonapajanje): UFP 20V 4.25A Ukupni DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (maks) Bez adaptera od 100W (sa BUS napajanjem): Ukupni DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (maks)
Radna temperatura	0°C ~ 35°C
Temperatura skladištenja	-20°C ~ 70°C

Korišćenje vaše ASUS Dual 4K USB-C bazne stanice



NAPOMENE:

- Koristite adapter za napajanje od 100W ili jači kada je u potpunosti opterećen.
- Za više bezbednosnih informacija, pogledajte elektronsko uputstvo na internet prezentaciji kompanije ASUS.
- Za najbolje korisničko iskustvo, proverite da port USB tipa-C na vašem uređaju (Laptopu/Tabletu/Mobilnom telefonu) nudi punu funkcionalnost (Punjenje/Prenos podataka/Video izlaz).

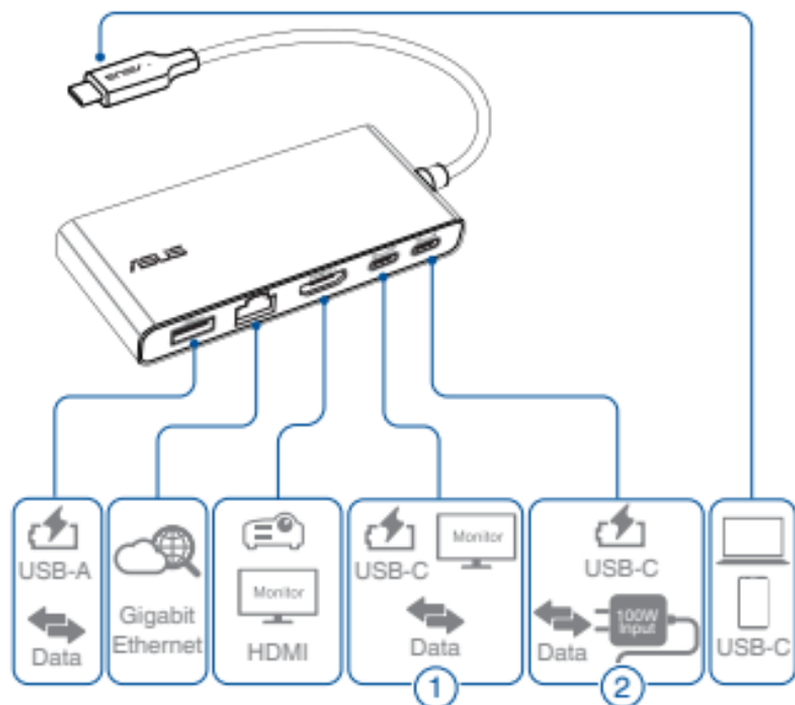
Technické údaje

Rozmery	104 x 45 x 14mm
Hmotnosť	95 ±5g
Dĺžka kábla	150mm
Vstupný port	<p>1 x Port USB 3.2 Gen 2 Type-C (10Gbps / DP1.4 / Výstup: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; až 20.0V$\overline{\text{---}}$ 4.5A, 90W)</p> <p>* Keď sú pripojené výstupné porty, DC201 privádza do zariadenia až 85 W prostredníctvom 100 W adaptéra.</p> <p>** Keď sú odpojený výstupné porty, DC201 privádza do zariadenia až 90W prostredníctvom 100 W adaptéra.</p>
Výstupný port	<p>1 x Port USB 3.2 Gen 2 Type-C ① (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 s maximálnym výstupným rozlíšením 3840x2160@144Hz alebo 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x Port USB 3.2 Gen 2 Type-C ② (Vstup: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 s maximálnym výstupným rozlíšením 3840x2160@144Hz alebo 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x Port RJ-45 (1 gigabajt a zobudiť LAN, PXE, prechod adresy Mac)</p> <p>1 x Port USB 3.2 Gen 2 Type-A (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Súčasne podporuje dvojité výstup HDMI a USB-C pri rozlíšení 4K@60Hz</p>

Technické údaje

Výstupný výkon	<p>So 100 W adaptérom (vlastné napájanie): UFP 20V 4.25A Celkový DFP (USB-C ① + USB-A): 5V$\overline{\text{USB}}$2.4A (Max)</p> <p>Bez 100 W adaptéra (napájanie zo zbernice): Celkový DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V$\overline{\text{USB}}$ 2.7A (Max)</p>
Prevádzková teplota	0°C ~ 35°C
Skladovacia teplota	-20°C ~ 70°C

Používanie ASUS Dual 4K USB-C Dock



POZNÁMKY:

- Pri plnom zaťažení používajte sieťový adaptér 100 W alebo vyšší.
- Ďalšie bezpečnostné informácie nájdete v elektronickej príručke na internetovej stránke ASUS.
- Pre najlepší používateľský zážitok sa uistite, či port USB Type-C vo vašom zariadení (prenosný počítač/tablet/mobilný telefón) poskytuje plnú funkčnosť (nabíjanie/prenos údajov/výstupný obrazový signál).

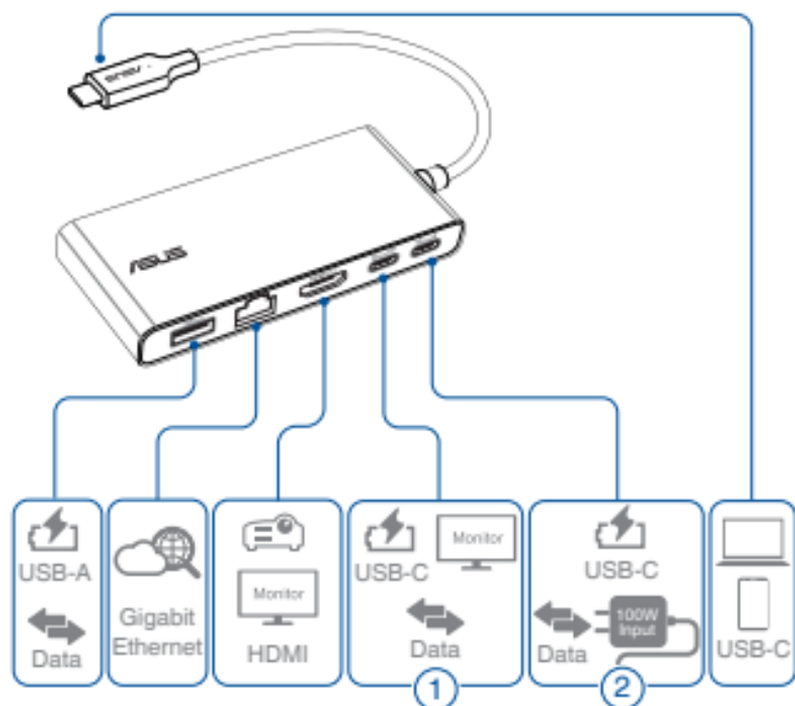
Tehnični podatki

Mere	104 x 45 x 14 mm
Teža	95 ± 5 g
Dolžina kabla	150 mm
Dovodna vrata	<p>1 x Vrata USB 3.2 Type-C 2. generacije (10Gbps / DP1.4 / Izhod: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; do 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* DC201 ob priključitvi na priključek za sprejemni tok zagotavlja do 85W za napravo prek 100W napajalnika.</p> <p>** DC201 ob prekinjena na priključek za sprejemni tok zagotavlja do 90W za napravo prek 100W napajalnika.</p>
Odvodna vrata	<p>1 x Vrata USB 3.2 Type-C ① 2. generacije (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$ 1.5A) (DP1.4 z največjo izhodno ločljivostjo 3840x2160@144Hz ali 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x Vrata USB 3.2 Type-C ② 2. generacije (Vhod: PD 100W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 z največjo izhodno ločljivostjo 3840x2160@144Hz ali 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x Vrata RJ-45 (1 gigabit in aktiviranje prek omrežja LAN, PXE, prepustnost naslova MAC)</p> <p>1 x Vrata USB 3.2 Type-A 2. generacije (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Istočasno podpira izhod dva izhoda HDMI in USB-C pri ločljivosti 4K@60Hz</p>

Tehnični podatki

Izhodna moč	S 100-vatnim adapterjem (lastno napajanje): UFP 20V 4.25A Skupni DFP (USB-C ① + USB-A): 5V  2.4A (Najv.) Brez 100-vatnega adapterja (napajanje prek vodila): Skupni DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V  2.7A (Najv.)
Delovna temperatura	0°C ~ 35°C
Temperatura skladiščenja	-20°C ~ 70°C

Uporaba nove priključne postaje ASUS Dual 4K USB-C



OPOMBE:

- Pri polni obremenitvi uporabljajte 100 W ali močnejši adapter.
- Za več varnostnih informacij glejte e-priročnik na spletnem mestu ASUS.
- Za najboljšo uporabniško izkušnjo se prepričajte, da vrata USB Type-C na vaši napravi (prenosni računalnik/tablica/mobilni telefon) omogočajo polno funkcionalnost (polnjenje/prenos podatkov/video izhod).

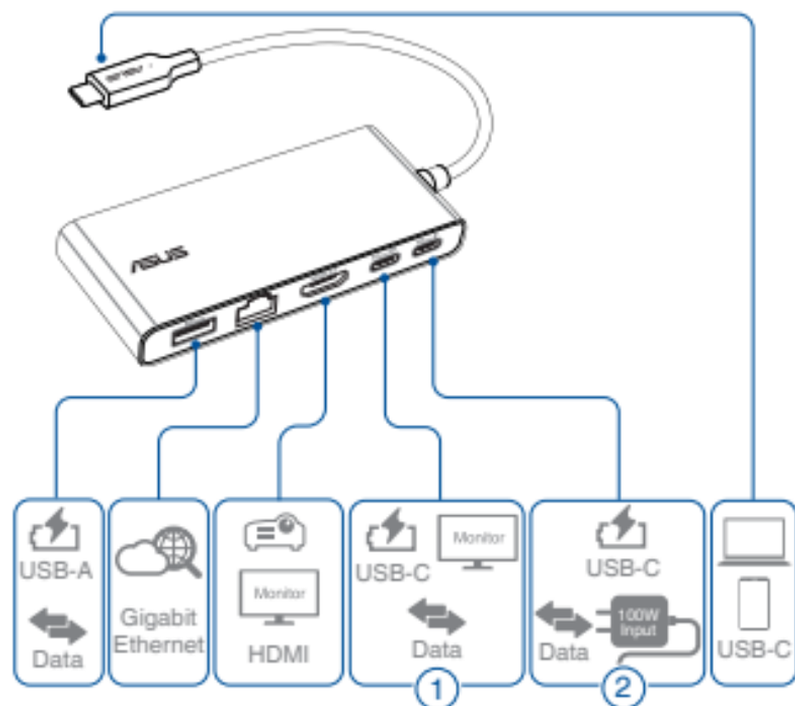
Specifikationer

Mått	104 x 45 x 14mm
Vikt	95 ±5g
Kabellängd	150mm
Uppströmsport	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C port (10Gbps / DP1.4 / Uteffekt: 5.0V, 9.0V, 15.0V$\overline{\text{---}}$3.0A; upp till 20.0V$\overline{\text{---}}$4.5A, 90W)</p> <p>* När man ansluter portar nerströms, ger DC201 upp till 85 W för enhet via en 100 W adapter.</p> <p>** När man fränkopplad portar nerströms, ger DC201 upp till 90 W för enhet via en 100 W adapter.</p>
Nedströmsportar	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ① port (DP1.4 / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A) (DP1.4 med en maximal uteffekt på 3840x2160@144Hz eller 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ② port (Ineffekt: PD 100 W / 10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$1.5A)</p> <p>1 x HDMI 2.1 med en maximal uteffekt på 3840x2160@144Hz eller 7680x4320@30Hz</p> <p>1 x RJ-45port (1 Gigabit och Wake on LAN, PXE, MAC-adressgenomströmning)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-A port (10Gbps / 5V$\overline{\text{---}}$2.1A)</p> <p>Stödjer samtidig Dubbel HDMI- och USB-C-utgång med en upplösning på 4K@60Hz</p>

Specifikationer

Uteffekt	Med 100 W adapter (Självladdande): UFP 20V 4.25A Total DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (Max) Med 100 W adapter (strömförsörjning med BUS): Total DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (Max)
Drifttemperatur	0°C ~ 35°C
Förvaringstemperatur	-20°C ~ 70°C

Hur man använder ASUS Dual 4K USB-C Dock



NOTES:

- Använd en 100W eller starkare strömadapter när den är fulladdad.
- För mer säkerhetsinformation, se e-manualen på ASUS webbplats.
- För bästa användarupplevelse ska USB Type-C-porten på enheten (bärbar dator/surfplatta/mobiltelefon) erbjuda full funktionalitet (laddning/dataöverföring/videoutgång).

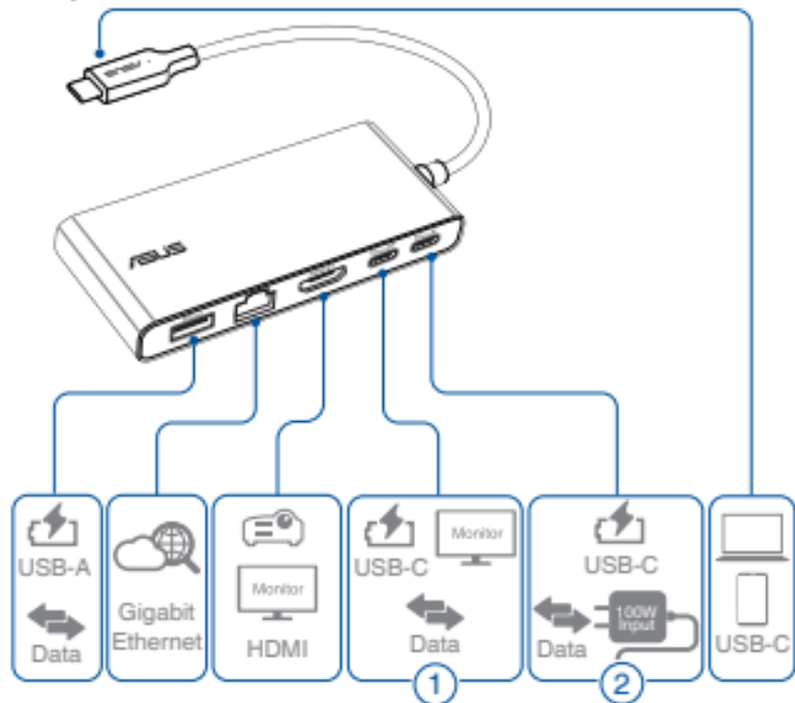
Teknik özellikler

Boyutlar	104 x 45 x 14mm
Ağırlık	95 ±5g
Kablo uzunluğu	150mm
Yukarı akış bağlantı noktası	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C bağlantı noktası (10Gbps / DP1.4 / Çıkış: 5.0V, 9.0V, 15.0V\equiv3.0A; 20.0V\equiv4.5A'e kadar, 90W)</p> <p>* Aşağı akış bağlantı noktaları bağlandığında DC201, 100W adaptör aracılığıyla cihaz için 85W'a kadar güç sağlar.</p> <p>** Aşağı akış bağlantı noktaları bağlantı kesildi DC201, 100W adaptör aracılığıyla cihaz için 90W'a kadar güç sağlar.</p>
Aşağı akış bağlantı noktaları	<p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ① bağlantı noktası (DP1.4 / 10Gbps / 5V\equiv1.5A) (DP1.4 azami çıkış çözünürlüğüne sahip 3840x2160@144Hz veya 7680x4320@30Hz)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-C ② bağlantı noktası (Giriş: PD 100W / 10Gbps / 5V\equiv1.5A)</p> <p>1 x 3840x2160@144Hz veya 7680x4320@30Hz azami çıkış çözünürlüğüne sahip HDMI 2.1</p> <p>1 x RJ-45 bağlantı noktası (1 Gigabit & Wake on LAN, PXE, Mac adresi geçişi)</p> <p>1 x USB 3.2 Gen2 Type-A bağlantı noktası (10Gbps / 5V\equiv2.1A) 4K@60Hz çözünürlükte HDMI ve USB-C çift çıkışını aynı anda destekler</p>

Teknik özellikler

Output power	100W adaptör ile (Kendi kendine güç): UFP 20V 4.25A Toplam DFP (USB-C ① + USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.4A (Maks) 100W adaptör olmadan (BUS-gücü): Toplam DFP (USB-C ① +USB-C ② +USB-A): 5V $\overline{\text{---}}$ 2.7A (Maks)
Çalışma Sıcaklığı	0°C ~ 35°C
Depolama Sıcaklığı	-30°C ~ 70°C

ASUS Çift 4K USB-C Yuvası İstasyonunuzu kullanma



NOTLAR:

- Lütfen tam işleviyle kullanıldığında 100W veya daha yüksek bir güç adaptörü kullanın.
- Daha fazla güvenlik bilgisi için lütfen ASUS web sitesindeki e-kılavuza bakın.
- En iyi kullanıcı deneyimi için lütfen aygıtınızdaki (Dizüstü Bilgisayar/Tablet/Cep Telefonu) USB Type-C bağlantı noktasının tam işlevsellik (Şarj/Veri Aktarımı/Video Çıkışı) sunduğundan emin olun.

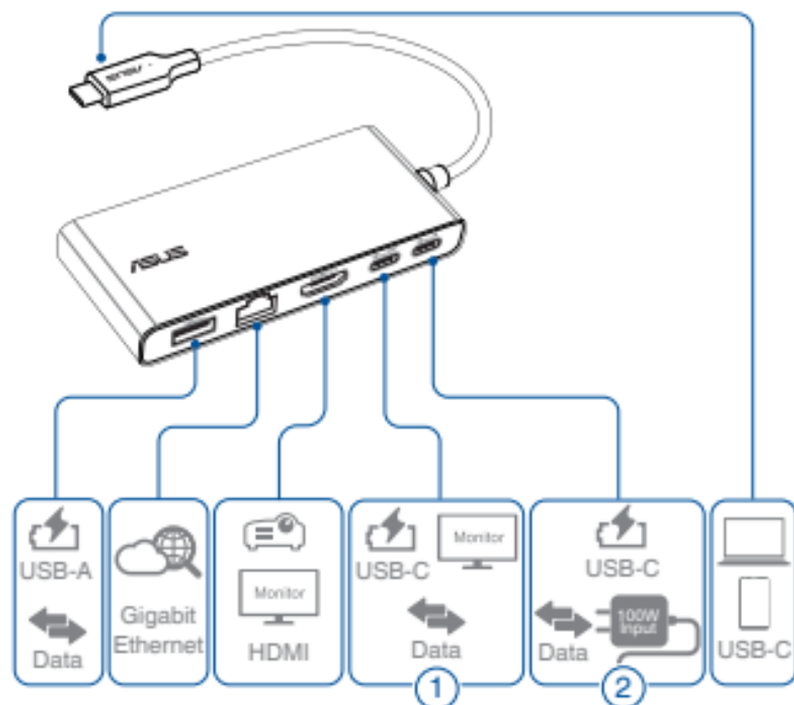
Технічні характеристики

Габарити	104 x 45 x 14 мм
Маса	95 ± 5 г
Довжина кабелю	150 мм
Порт підключення до ПК	<p>1 x Порт USB 3.2 Gen2 Type-C (10 Гбіт/с / DP1.4 / Вихідний: 5,0 В, 9,0 В, 15,0 В  3,0 А; вихід до 20,0 В  4,5 А, 90 Вт)</p> <p>* Коли підключено вхідні порти, DC201 подає на пристрій до 85 Вт через адаптер 100 Вт.</p> <p>** Коли підключено вхідні відключено, DC201 подає на пристрій до 90 Вт через адаптер 100 Вт.</p>
Порти	<p>1 x Порт USB 3.2 Gen2 Type-C ^① (DP1.4 / 10Гбіт/с / 5 В  1,5 А) (DP1.4 з максимальною роздільною здатністю виходу 3840x2160(144 Гц) або 7680x4320(30 Гц))</p> <p>1 x Порт USB 3.2 Gen2 Type-C ^② (вхід: PD 100 Вт / 10Гбіт/с / 5 В  1,5 А)</p> <p>1 x HDMI 2.1 з максимальною роздільною здатністю виходу 3840x2160(144 Гц) або 7680x4320(30 Гц)</p> <p>1 x Порт RJ-45 (1 Гігабіт і пробудження по LAN, PXE, передача Mac-адреси)</p> <p>1 x Порт USB 3.2 Gen2 Type-A (10Гбіт/с / 5 В  2,1 А)</p> <p>Підтримує одночасне подвійний виведення зображення через порти HDMI та USB-C з роздільною здатністю 4K (60 Гц)</p>

Технічні характеристики

Напруга виходу	З адаптером 100 Вт (власне живлення): UFP 20 В 4.25 А Загальний вихід DFP (USB-C ① + USB-A): 5 В  2.4 А (макс.) Без адаптера 100 Вт (живлення по USB): Загальний вихід DFP (USB-C ① + USB-C ② + USB-A): 5 В  2.7 А (макс.)
Робоча температура	0°C ~ 35°C
Температура зберігання	-20°C ~ 70°C

Користування ASUS Dual 4K USB-C Dock



ПРИМІТКИ:

- При повному навантаженні користуйтеся адаптером живлення потужністю 100 Вт або вище.
- Більше інформації про безпеку подано в електронному посібнику на вебсайті ASUS.
- Щоб користуватися всіма можливостями, переконайтеся, що порт USB Type-C на пристрої (ноутбук, планшет, смартфон) має повну функціональність (зарядження, передача даних, відеовихід).

Federal Communications Commission Statement

This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules.

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with manufacturer's instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause harmful interference; and
- This device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.

NOTE: Any changes or modifications not expressly approved by the grantee of this device could void the user's authority to operate the equipment.

FCC COMPLIANCE INFORMATION

Per FCC Part 2 Section 2.1077



Responsible Party: Asus Computer International
Address: 48720 Kato Rd, Fremont, CA 94538.
Phone/Fax No: (510)739-3777/(510)608-4555

hereby declares that the product

Product Name : ASUS Dual 4K USB-C Dock
Model Number : DC201

compliance statement:

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Ver. 180620

- CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)



This is a Class B product, in a domestic environment, this product may cause radio interference, in which case the user may be required to take adequate measures.

English **Simplified EU Declaration of Conformity**

ASUSTeK Computer Inc. hereby declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of related Directives. Full text of EU declaration of conformity is available at: www.asus.com/support

Français **Déclaration simplifiée de conformité de l'UE**

AsusTek Computer Inc. déclare par la présente que cet appareil est conforme aux critères essentiels et autres clauses pertinentes des directives concernées. La déclaration de conformité de l'UE peut être téléchargée à partir du site Internet suivant : www.asus.com/support.

Deutsch **Vereinfachte EU-Konformitätserklärung**

ASUSTeK Computer Inc. erklärt hiermit, dass dieses Gerät mit den wesentlichen Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der zugehörigen Richtlinien übereinstimmt. Der gesamte Text der EU-Konformitätserklärung ist verfügbar unter: www.asus.com/support.

Italiano **Dichiarazione di conformità UE semplificata**

ASUSTeK Computer Inc. con la presente dichiara che questo dispositivo è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti con le direttive correlate. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile all'indirizzo: www.asus.com/support.

Русский Упрощенное заявление о соответствии европейской директиве

Компания ASUS заявляет, что это устройство соответствует основным требованиям и другим соответствующим условиям соответствующих директив. Подробную информацию, пожалуйста, смотрите на www.asus.com/support.

Čeština Zjednodušené prohlášení o shodě EU

Společnost ASUSTeK Computer Inc. tímto prohlašuje, že toto zařízení splňuje základní požadavky a další příslušná ustanovení souvisejících směrnic. Plné znění prohlášení o shodě EU je k dispozici na adrese: www.asus.com/support.

Magyar Egyszerűsített EU megfelelőségi nyilatkozat

Az ASUSTeK Computer Inc. ezennel kijelenti, hogy ez az eszköz megfelel a kapcsolódó Irányelvek lényeges követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege innen letölthető: www.asus.com/support.

Polski Uproszczona deklaracja zgodności UE

Firma ASUSTeK Computer Inc. niniejszym oświadcza, że urządzenie to jest zgodne z zasadniczymi wymogami i innymi właściwymi postanowieniami powiązanych dyrektyw. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod adresem: www.asus.com/support.

Português Declaração de Conformidade Simplificada da UE

A ASUSTeK Computer Inc. declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes das Diretivas relacionadas. Texto integral da declaração da UE disponível em: www.asus.com/support.

Romană Declarație de conformitate UE, versiune simplificat

ASUSTeK Computer Inc. declară că acest dispozitiv se conformează cerințelor esențiale și altor prevederi relevante ale directivelor conexe. Textul complet al declarației de conformitate a Uniunii Europene se găsește la: www.asus.com/support.

Slovensky Zjednodušené vyhlásenie o zhode platné pre EÚ

Spoločnosť ASUSTeK Computer Inc. týmto vyhlasuje, že toto zariadenie vyhovuje základným požiadavkám a ostatným príslušným ustanoveniam príslušných smerníc. Celý text vyhlásenia o zhode pre štáty EÚ je dostupný na adrese: www.asus.com/support

Slovenščina Poenostavljena izjava EU o skladnosti

ASUSTeK Computer Inc. izjavlja, da je ta naprava skladna z bistvenimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami povezanih direktiv. Celotno besedilo EU-izjave o skladnosti je na voljo na spletnem mestu: www.asus.com/support.

Español Declaración de conformidad simplificada para la UE

Por la presente, ASUSTeK Computer Inc. declara que este dispositivo cumple los requisitos básicos y otras disposiciones pertinentes de las directivas relacionadas. El texto completo de la declaración de la UE de conformidad está disponible en: www.asus.com/support.

Türkçe Basitleştirilmiş AB Uyumluluk Bildirimi

AsusTek Computer Inc., bu aygıtın temel gereksinimlerle ve ilişkili Yönergelerin diğer ilgili koşullarıyla uyumlu olduğunu beyan eder. AB uygunluk bildiriminin tam metni şu adreste bulunabilir: www.asus.com/support.

Українська **Спрощена декларація про відповідність нормам ЄС**

ASUSTek Computer Inc. заявляє, що цей пристрій відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням відповідних Директив. Повний текст декларації відповідності стандартам ЄС доступний на: www.asus.com/support.

UKCA statement

ASUSTek Computer Inc. hereby declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of related Regulations. Full text of UKCA declaration of conformity is available at: <https://www.asus.com/support/>

ASUS Recycling/Takeback Services

ASUS recycling and takeback programs come from our commitment to the highest standards for protecting our environment. We believe in providing solutions for you to be able to responsibly recycle our products, batteries, other components, as well as the packaging materials. Please go to <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> for the detailed recycling information in different regions.



DO NOT throw the product in municipal waste. This product has been designed to enable proper reuse of parts and recycling. This symbol of the crossed out wheeled bin indicates that the product (electrical and electronic equipment) should not be placed in municipal waste. Check

local regulations for disposal of electronic products.

이 기기는 가정용 (B 급) 으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Официальное представительство в России
Горячая линия Службы технической поддержки в России:
Бесплатный федеральный номер для звонков по России:
8-800-100-2787

Номер для пользователей в Москве: +7(495)231-1999
Время работы: Пн-Пт, 09:00 - 21:00 (по московскому времени)

Официальные сайты ASUS в России:

www.asus.ru

www.asus.com/ru/support

Authorised distributors in Turkey

PENTA TEKNOLOJI URUNLERI DAGITIM TICARET A.S.

Address, City: DUDULLU ORGANIZE SANAYI

BOLGESI NATO YOLU 4.CAD. NO:1

DUDULLU UMRANIYE 34775 ISTANBUL TURKEY

Distributor Tel: 0216 645 82 00

Country: TURKEY

Bilkom Bilişim Hizmetleri A.Ş.

Address: Mahir İz Cad. No:26 K:2 Altunizade Üsküdar

İstanbul - Türkiye

Distributor Tel: +90 216 554 9000

Country: TURKEY

電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI)の基準に基づく クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取り扱い説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

India E-Waste (Management) Rules 2016

This product complies with the "India E-Waste (Management) Rules, 2016" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls(PBBs) and polybrominated diphenyl ethers (PBDEs) in concentrations exceeding 0.1 % by weight in homogenous materials and 0.01 % by weight in homogenous materials for cadmium, except for the exemptions listed in Schedule II of the Rule.

Authorized representative in United Kingdom

ASUSTEK (UK) LIMITED

Address: 1st Floor, Sackville House, 143-149 Fenchurch Street, London, EC3M 6BL, England, United Kingdom

Manufacturer: ASUSTeK COMPUTER INC.

Address, 1F., No. 15, Lide Rd., Beitou Dist., Taipei City 112
Manufacturer Tel: 886-2-2894-3447

C5 Elektronik Sanayi Ve Ticaret A.Ş.

Address: Sahrayıcedit Mah. Omca Sok. Golden Plaza No:33 E
Blok Kat: 2

Kadıköy/İSTANBUL

Distributor Tel: +90 (216) 411 44 00

Country: TURKEY

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.