

## Uputstvo za upotrebu (EN)

NZXT kućište H510 Flow CA-H52FW-01 belo

# NZXT



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

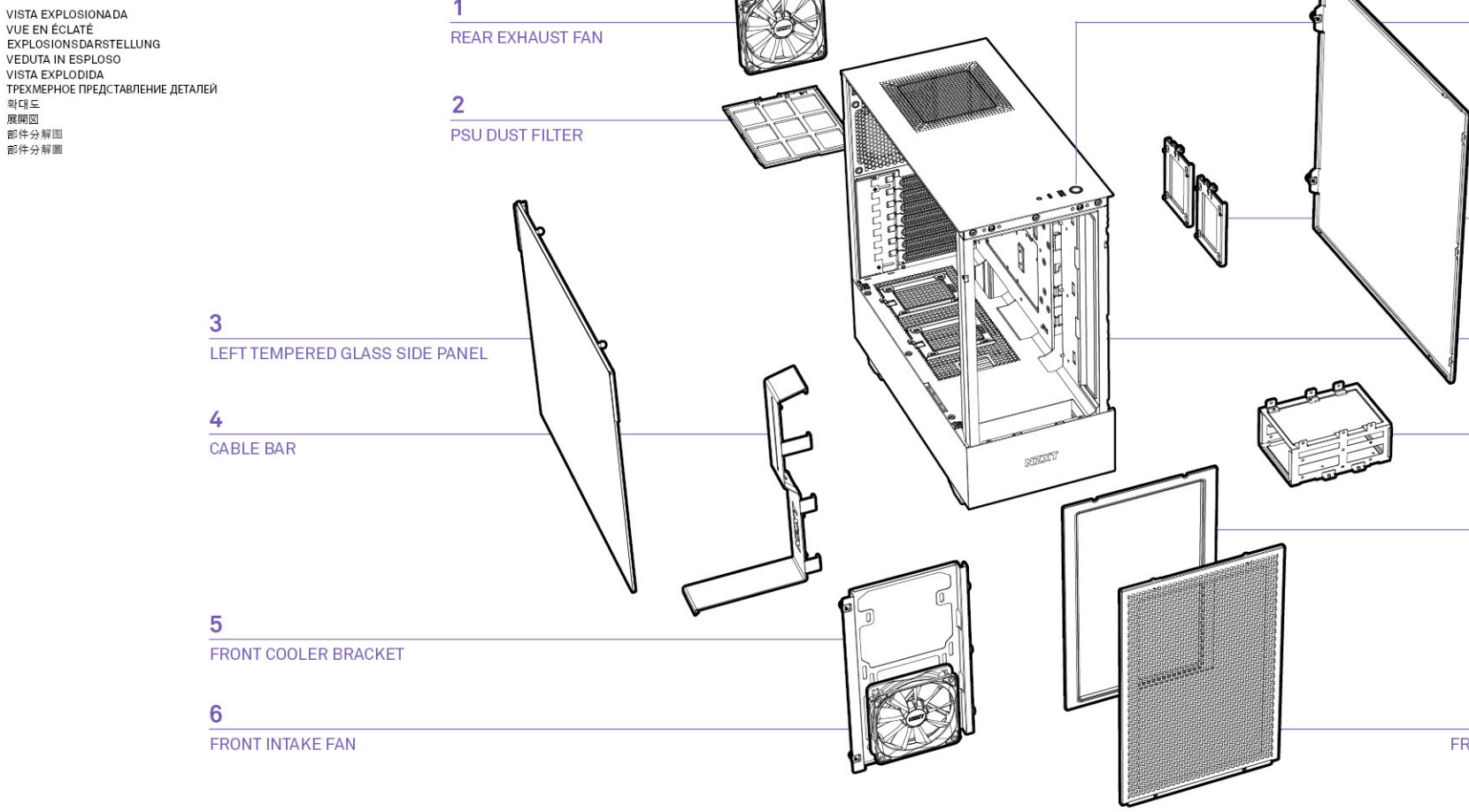
<https://tehnoteka.rs/p/nzxt-kuciste-h510-flow-ca-h52fw-01-belo-akcija-cena/>

# NZXT

## H510 FLOW

PREMIUM COMPACT MID-TOWER ATX CASE

### EXPLODED VIEW



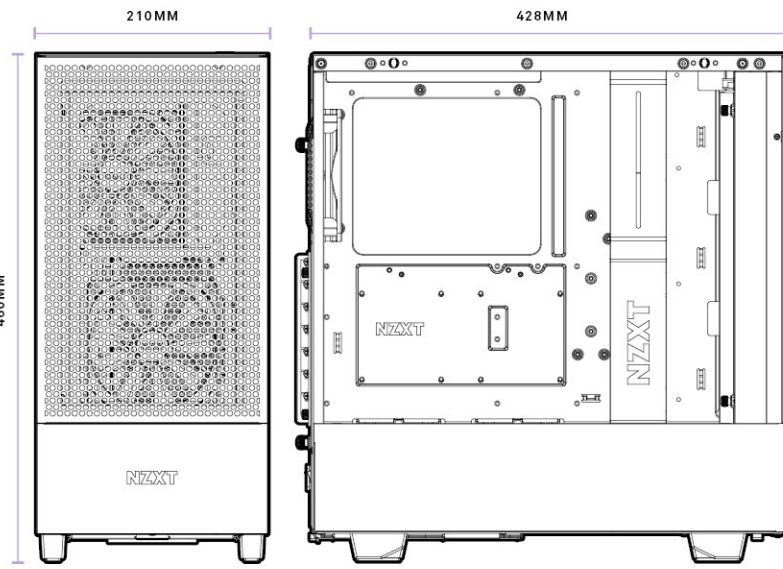
- 1 REAR EXHAUST FAN
- 2 PSU DUST FILTER
- 3 LEFT TEMPERED GLASS SIDE PANEL
- 4 CABLE BAR
- 5 FRONT COOLER BRACKET
- 6 FRONT INTAKE FAN
- 7 FRONT I/O
- 8 RIGHT METAL PANEL
- 9 SSD TRAY
- 10 CHASSIS
- 11 HDD CAGE
- 12 FRONT FILTER
- 13 FRONT MESH PANEL

- |   |  |  |  |   |
|---|--|--|--|---|
| 1. Ventilador de escape trasero               | 1. Ventilator d'échappement arrière          | 1. Lüfter für Luftauslass an Rückseite   | 1. Ventilador de escape posterior                | 1. Ventilador de escape traseira              |
| 2. Filtro de polvo de la PSU                  | 2. Filtre à poussière du bloc d'alimentation | 2. Netzteil-Staubfilter                  | 2. Filtro de polvo de PSU                        | 2. Filtro de pó de PSU                        |
| 3. Panel de vidrio templado lateral izquierdo | 3. Panneau latéral gauche en verre trempé    | 3. Hartglasfenster links                 | 3. Pannello laterale sinistro in vetro temperato | 3. Vidro temperado do painel lateral esquerdo |
| 4. Barra de limpieza                          | 4. Barre pour la gestion des câbles          | 4. Reinigungseleiste                     | 4. Barra di gestione dei cavi                    | 4. Barra de limpeza                           |
| 5. Support de dissipateur frontal             | 5. Support du dissipateur avant              | 5. Kühlerhalterung vorne                 | 5. Staffa raffreddamento anteriore               | 5. Suporte da ventoinha frontal               |
| 6. Ventilador de admisión frontal             | 6. Ventilator d'admission avant              | 6. Ansauglüfter vorne                    | 6. Ventilador de aspiración anterior             | 6. Ventilador de entrada frontal              |
| 7. E/S frontal                                | 7. E/S avant                                 | 7. E/A an der Vorderseite                | 7. I/O anterior                                  | 7. E/S frontal                                |
| 8. Panel metálico derecho                     | 8. Panneau métallique droit                  | 8. Seitliche Abdeckung rechts aus Metall | 8. Pannello destro in metallo                    | 8. Painel de metal direito                    |
| 9. Bandeja unidad de estado sólido            | 9. Plateau SSD                               | 9. SSD-Fach                              | 9. Cassete SSD                                   | 9. Tabuleiro de SSD                           |
| 10. Chassis                                   | 10. Châssis                                  | 10. Gehäuse                              | 10. Chassis                                      | 10. Chassi                                    |
| 11. Compartimento del disco rígido            | 11. Compartiment du disque dur               | 11. Festplatteneinsatz                   | 11. Bandeja de unidad de disco duro              | 11. Compartimento de disco duro               |
| 12. Filtro frontal                            | 12. Filtre avant                             | 12. Frontfilter                          | 12. Filtro anterior                              | 12. Filtro Frontal                            |
| 13. Panel de malla frontal                    | 13. Panneau avant en fillet                  | 13. Mesh-Einsatz vorne                   | 13. Pannello frontale in rete                    | 13. Painel de malha frontal                   |

- |   |             |              |  |   |
|---|-------------|--------------|--|---|
| 1. Задний выхлопной вентилятор                | 1. 后面排风扇    | 1. 后部排风扇     | 1. Ventilador de escape posterior                | 1. Ventilador de escape traseira              |
| 2. Фильтр пыли блока питания                  | 2. PSU 防尘滤网 | 2. PSU 防尘过滤器 | 2. Filtro de polvo de PSU                        | 2. Filtro de pó de PSU                        |
| 3. Левая боковая панель из закаленного стекла | 3. 左侧钢化玻璃侧板 | 3. 左侧钢化玻璃板   | 3. Pannello laterale sinistro in vetro temperato | 3. Vidro temperado do painel lateral esquerdo |
| 4. Панель Clean view                          | 4. 清洁面板     | 4. クリーン保護板   | 4. Barra di gestione dei cavi                    | 4. Barra de limpeza                           |
| 5. Поддерживающая конструкция радиатора       | 5. 散热器支架    | 5. 散热器前置支架   | 5. Staffa raffreddamento anteriore               | 5. Suporte da ventoinha frontal               |
| 6. Передний радиатор                          | 6. 前置风扇     | 6. 前置风扇      | 6. Ventilador de aspiración anterior             | 6. Ventilador de entrada frontal              |
| 7. Разъем E/S                                 | 7. E/S 接口   | 7. 前置 I/O    | 7. I/O anterior                                  | 7. E/S frontal                                |
| 8. Правая металлическая панель                | 8. 右侧金属面板   | 8. 右侧金属板     | 8. Pannello destro in metallo                    | 8. Painel de metal direito                    |
| 9. Лоток для твердотельных накопителей        | 9. SSD 托架   | 9. SSD 托架    | 9. Cassete SSD                                   | 9. Tabuleiro de SSD                           |
| 10. Корпус                                    | 10. 机箱      | 10. 机箱       | 10. Châssis                                      | 10. Chassi                                    |
| 11. Лоток для жесткого диска                  | 11. HDD 托架  | 11. 硬盘架      | 11. Bandeja de unidad de disco duro              | 11. Compartimento de disco duro               |
| 12. Передний фильтр                           | 12. 前置滤网    | 12. 前置滤网     | 12. Filtre avant                                 | 12. Filtro Frontal                            |
| 13. Передняя сетчатая панель                  | 13. 前置网孔板   | 13. 前置网板     | 13. Panneau avant en fillet                      | 13. Painel de malha frontal                   |

### CLEARANCES AND SPECIFICATIONS

Motherboard Support	ATX, Micro-ATX, Mini-ITX	Placa base admitida	ATX, Micro-ATX, Mini-ITX	Поддержка материнской платы	ATX, Micro-ATX, Mini-ITX
2.5" SSD Support	2+1	Unidad de estado sólido de 2.5"	2+1	для твердотельных накопителей 2.5"	2+1
3.5" HDD Support	2+1	Unidad de disco duro de 3.5"	2+1	para unidades de disco de 3.5"	2+1
Expansion Slots	7	Ranuras de expansión	7	Placas de expansión	7
GPU Clearance	368.6mm	Distancia de seguridad para GPU	368.6mm	Zona para gráfico/espacio para procesador	368.6mm
Cable Management	19-23mm	Administración de los cables	19-23mm	Organización cable/espacio sistema	19-23mm
GPU Cooler Clearance	165mm	Dissipador de la GPU	165mm	Resfriador de procesador	165mm
Front Radiator	60mm	Radiador frontal	60mm	Resfriador de radiador	60mm



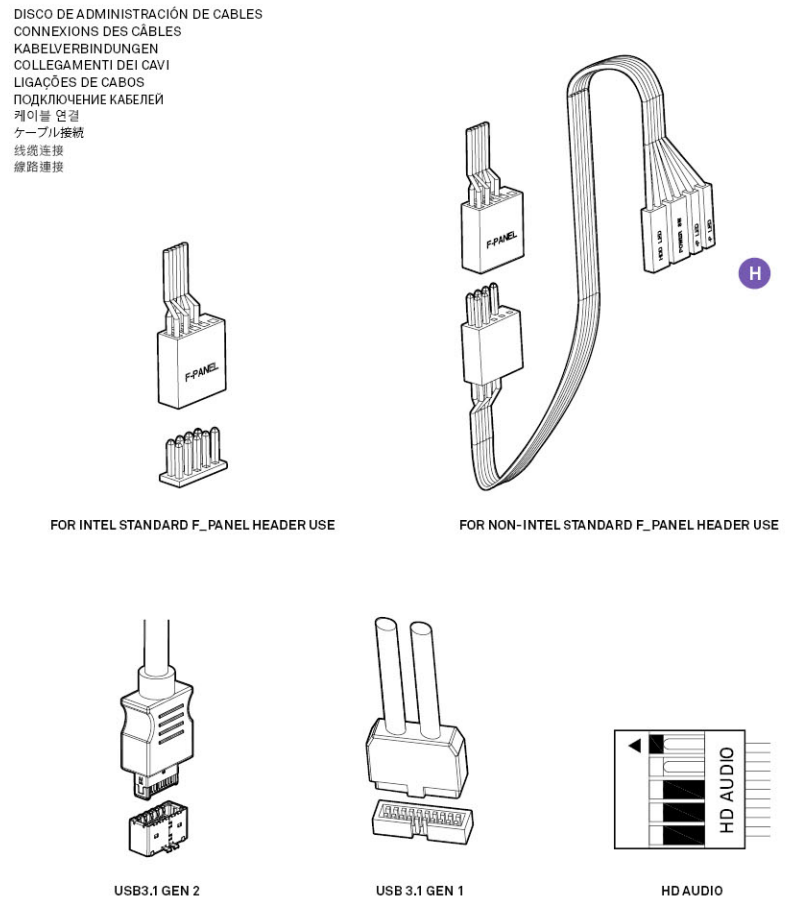
### ACCESSORY BOX

- |  |     |                                  |     |
|--|-----|----------------------------------|-----|
| <b>A</b> Hexagon Screw 6-32 x 6mm          | x4  | <b>E</b> Standoff 6-32 x 6.5+4mm | x1  |
| <b>B</b> Screw 6-32 x 5mm                  | x21 | <b>F</b> Standoff Wrench         | x1  |
| <b>C</b> Screw M3 x 5mm                    | x12 | <b>G</b> Cable Tie               | x10 |
| <b>D</b> Screw K85 x 10mm                  | x8  | <b>H</b> Breakout Cable          | x1  |
| <b>I</b> 3.5mm Headset audio jack splitter | x1  |                                  |     |

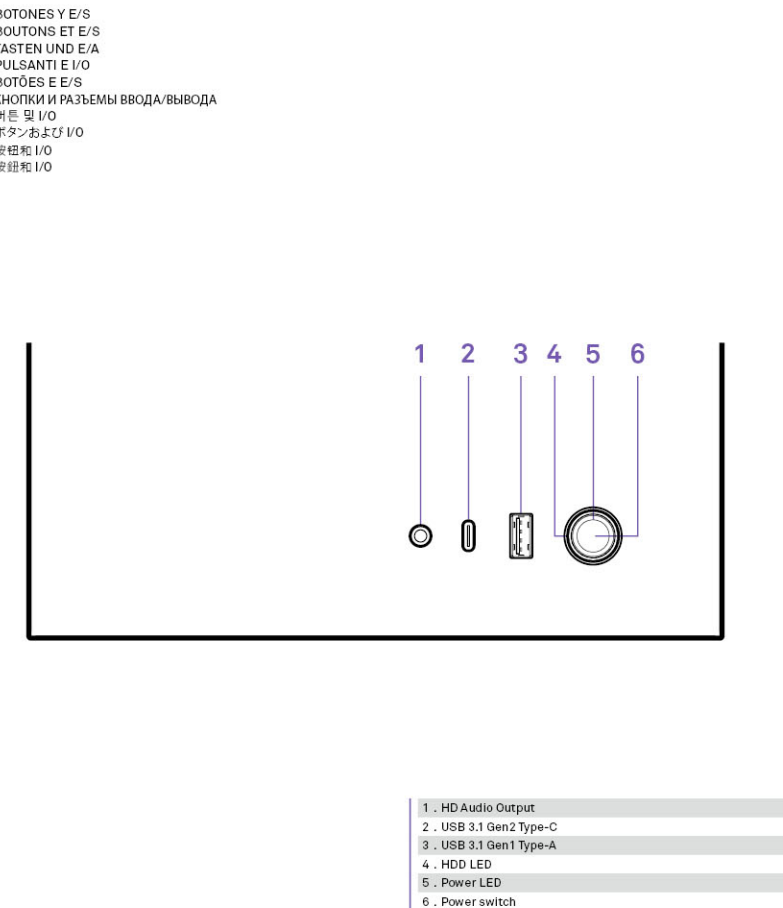
- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <b>A.</b> Tornillo hexagonal de 6-32 x 6 mm                          | Instalación de la fuente de alimentación  | <b>A.</b> Vis hexagonal 6-32 x 6 mm               | Installation de l'alimentation électrique  |
| <b>B.</b> Tornillo 6-32 x 5 mm                                       | Instalación de la placa base e instalación de la unidad de disco duro de 3,5"                     | <b>B.</b> Schraube 6-32 x 5 mm                    | Installation de la carte mère, installation du disque dur 3,5"                     |
| <b>C.</b> Tornillo M3 x 5 mm   | Instalación de la unidad de disco duro de 2,5"  | <b>C.</b> Vis M3 x 5 mm                           | Installation du disque dur 2,5"  |
| <b>D.</b> Tornillo K85 x 10 mm                                       | Instalación del ventilador  | <b>D.</b> Vite K85 x 10 mm                        | Installation du ventilateur  |
| <b>E.</b> Separador 6-32 x 6,5 +4 mm                                 | Instalación de la placa base  | <b>E.</b> Entretoise 6-32 x 6,5 +4 mm             | Installation de la carte mère  |
| <b>F.</b> Clave para separadores                                     | Instalación de la placa base  | <b>F.</b> Clave pour séparateurs                  | Installation de la carte mère  |
| <b>G.</b> Banda para cables  | Administración de los cables  | <b>G.</b> Bandeja para cables                     | Gestion du câblage   |
| <b>H.</b> Cable multiconector  | Para panel frontal de placas base no-Intel  | <b>H.</b> Cable multi connecteur                  | Pour le connecteur Front Panel de cartes mères non-Intel                           |
| <b>I.</b> Divisor del conector de audio de los auriculares de 3,5 mm | Convierte un solo puerto de audio de 3,5 mm a 4 polos en dos puertos de audio de 3,5 mm y 3 polos | <b>I.</b> Reparteur audio jack 3,5 mm pour casque | Convertit un seul port audio 3,5 mm à 4 pôles en deux ports audio 3,5 mm à 3 pôles |

- |   |  |                                 |                  |
|---|--|---------------------------------|------------------|
| <b>A.</b> Винт шестигранный 6-32 x 6 мм | Установка источника питания  | <b>A.</b> 육각나사 6-32 x 6mm       | 전원공급장치 설치        |
| <b>B.</b> Винт 6-32 x 5 мм              | Установка материнской платы, установка жесткого диска 3,5"                             | <b>B.</b> 나사 6-32 x 5mm         | 이더넷 포트 설치        |
| <b>C.</b> Винт M3 x 5 мм                | Установка жесткого диска 2,5"  | <b>C.</b> 나사 M3 x 5mm           | 2.5인치 하드 드라이브 설치 |
| <b>D.</b> Винт K85 x 10 мм              | Установка вентилятора  | <b>D.</b> 나사 K85 x 10mm         | 팬 설치             |
| <b>E.</b> Стойка 6-32 x 6,5 +4 мм       | Установка материнской платы  | <b>E.</b> 스탠드 6-32 x 6.5 +4mm   | 이더넷 포트 설치        |
| <b>F.</b> Личейный ключ                 | Установка материнской платы  | <b>F.</b> 스탠드 키 6-32 x 6.5 +4mm | 이더넷 포트 설치        |
| <b>G.</b> Кабельный хомут               | Организация кабельных плат   | <b>G.</b> 케이블 타이                | 케이블 정리           |
| <b>H.</b> Кабель-разветвитель           | Для подключения фронтальной панели к материнским платам с разъемом Intel стандарта     | <b>H.</b> 브레이크아웃 케이블            | 이더넷 포트 연결        |
| <b>I.</b> Разъем 3,5 мм для наушников   | Преобразование одного 3,5-мм 4-полюсного аудиопорта в два 3,5-мм 3-полюсных аудиопорта | <b>I.</b> 3.5mm 헤드셋 오디오 잭 스플리터  | 3.5mm 오디오 포트 분할  |

### CABLE CONNECTIONS



### BUTTONS AND I/O



- |                       |                        |                        |                                |                        |                                 |
|-----------------------|------------------------|------------------------|--------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| 1. Salida de audio HD | 2. USB 3.1 Gen2 Type-C | 3. USB 3.1 Gen1 Type-A | 4. LED de unidad de disco duro | 5. LED de alimentación | 6. Interruptor de encendido     |
| 1. Звуковой выход HD  | 2. USB 3.1 Gen2 Type-C | 3. USB 3.1 Gen1 Type-A | 4. Индикатор жесткого диска    | 5. Индикатор питания   | 6. Выключатель питания          |
| 1. Sortie audio HD    | 2. USB 3.1 Gen2 Type-C | 3. USB 3.1 Gen1 Type-A | 4. Témoin disque dur           | 5. Témoin alimentation | 6. Interrupteur marche/arrêt    |
| 1. HD 오디오 출력          | 2. USB 3.1 Gen2 Type-C | 3. USB 3.1 Gen1 Type-A | 4. HDD LED                     | 5. 전원 LED              | 6. 전원 스위치                       |
| 1. Usucita audio HD   | 2. USB 3.1 Gen2 Type-C | 3. USB 3.1 Gen1 Type-A | 4. LED HDD                     | 5. LED alimentare      | 6. Intersuttore d'alimentazione |
| 1. HD-Audioausgang    | 2. USB 3.1 Gen2 Type-C | 3. USB 3.1 Gen1 Type-A | 4. LED HDD                     | 5. LED alimentazione   | 6. Netzschalter                 |
| 1. 影音音輸出              | 2. USB 3.1 Gen2 Type-C | 3. USB 3.1 Gen1 Type-A | 4. HDD LED                     | 5. 電源 LED              | 6. 電源開關                         |
| 1. Saída de áudio HD  | 2. USB 3.1 Gen2 Type-C | 3. USB 3.1 Gen1 Type-A | 4. LED do HDD                  | 5. LED de alimentação  | 6. Interruptor de alimentação   |
| 1. 影音音輸出              | 2. USB 3.1 Gen2 Type-C | 3. USB 3.1 Gen1 Type-A | 4. HDD LED                     | 5. 電源 LED              | 6. 電源開關                         |



Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda NZXT, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/nzxt-kuciste-h510-flow-ca-h52fw-01-belo-akcija-cena/>