

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/jonsbo-d31-mesh-screen-obudowa-microatx-tempered-glass-czarny-p-55500.html>



Jonsbo D31 MESH Screen obudowa Micro-ATX, Tempered Glass - czarny

Cena brutto	626 zł
Cena netto	509 zł
Cena poprzednia	751 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	D31 MESH BLACK SC
Kod EAN	6970620552514
Producent	Jonsbo

Opis produktu

Jonsbo D31 MESH Screen obudowa Micro-ATX, Tempered Glass - czarny

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **2 wentylatory 120 mm 2 wentylatory 120/140 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm 280 mm 360 mm**
- Głębokość: **452 mm**
- Rodzaj materiału: **tworzywo sztuczne, hartowane szkło, stal**
- Szerokość: **205 mm**
- Waga: **5.9 kg**
- Wysokość: **363 mm**
- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Jonsbo**
- Standard: **DTXmicro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Micro Tower**
- Zintegrowane podświetlenie: **nie**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **2 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **1 szt.**
- Zdejmowany panel przedni: **tak**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.0 1 x USB 3.1 typ C audio**
- Dodatkowe cechy: **Wbudowany zasilacz LCD**
- Nazwa producenta / importera: **Jonsbo Caseking GmbH Gaußstraße 1 10589 Berlin Niemcy DE Email: info@caseking.de**
- Maksymalna długość karty graficznej: **40 cm**
- Maksymalna długość zasilacza: **22 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **16.8 cm**
- Sloty na karty rozszerzeń PCIe: **4 szt.**
- Standard zasilacza: **ATX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Jonsbo D31 z wyświetlaczem 8": Wszechstronna obudowa Micro- z serii Pine Cones Kompaktowa i elegancka obudowa dla płyt głównych Micro-ATX Front z panelem mesh zapewniający optymalny przepływ powietrza Boczne okno z hartowanego szkła Przystosowana do pionowego przepływu powietrza - aż 8 możliwych miejsc na wentylatory Zasilacz z możliwością pionowego

przesunięcia, aby pomieścić dłuższe. Obsługuje karty graficzne o długości od 330 mm do 400 mm. Miejsce na dwa radiatory 360 mm jednocześnie. Wbudowany 8-calowy wyświetlacz TFT-LCD do prezentacji danych systemowych. W zestawie kabel Mini-HDMI do HDMI oraz USB-C do USB-A do podłączenia wyświetlacza. Doskonałe połączenie formy i funkcjonalności. Jonsbo D31 to kompaktowa, nowoczesna i wysoce funkcjonalna obudowa typu Micro-ATX z serii Pine Cones. Zaprojektowana z myślą o graczech i entuzjastach, oferuje wystarczająco dużo miejsca na nowoczesny sprzęt oraz opcję chłodzenia powietrzem lub cieczą. Dzięki możliwości regulacji położenia zasilacza, można łatwo dopasować wnętrze do długości GPU i konfiguracji wentylatorów. Wariant z ekranem – personalizuj swój zestaw. Ta wersja Jonsbo D31 została wyposażona w 8-calowy wyświetlacz TFT-LCD o rozdzielczości 1280 × 800 pikseli, osłonięty szybą z hartowanego szkła. Dzięki odpowiedniemu oprogramowaniu (np. AIDA64 – do nabycia osobno) możesz na ekranie prezentować dane systemowe lub animowane wygaszacze ekranu. Zestaw zawiera: Kabel Mini-HDMI do HDMI, Kabel USB-C do USB-A. Dzięki bocznym przyciskom możesz włączyć/wyłączyć ekran oraz regulować jego jasność. Co więcej – ekran można łatwo wymontować i zamienić na klasyczną zaślepkę (w zestawie) lub ustawić ekran osobno na biurku. Zaprojektowane z myślą o mocnym sprzęcie gamingowym. Wnętrze obudowy Jonsbo D31 jest doskonale widoczne przez boczne okno z hartowanego szkła. Oprócz płyty Micro-ATX, zmieści się tu karta graficzna o długości od 330 do 400 mm. Zasilacz może zostać przesunięty w czterech poziomach o 140 mm w pionie, co pozwala lepiej wykorzystać dostępną przestrzeń. Za tacką płyty głównej znajduje się miejsce na dwie SSD, a można zainstalować na dole z przodu, rezygnując z jednego z wentylatorów. Mnóstwo miejsca na wentylatory i chłodzenie cieczą. Na dole nad filtrem przeciwkurzowym zmieścisz: 3 × 120 mm wentylatory (montaż przesunięty dla lepszego chłodzenia GPU) lub 2 × 140 mm. Na górze: 3 × 120 mm lub 2 × 140 mm. Dodatkowe miejsca: 1 × 120 mm z przodu, 1 × 120 mm z tyłu. Zamiast wentylatorów możesz zamontować radiatory: Do 360 mm na górze i dole, Do 280 mm na górze. Dla tradycyjnego chłodzenia powietrzem: maksymalna wysokość coolera CPU to 168 mm. Nowoczesny panel I/O. Na przednim dolnym panelu znajduje się: 1 × USB 3.1 Typ C, 1 × USB 3.0 Typ A, 1 × gniazdo audio 3,5 mm (combo: mikrofon/). Przycisk zasilania i reset.

Jonsbo D31 MESH Screen obudowa Micro-ATX, Tempered Glass – czarny