

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-hyte-y60-midi-tower-1820354-czarno-biala-p-329158.html>

Obudowa HYTE Y60 Midi Tower (1820354) Czarno-Biała



Cena brutto	692,99 zł
Cena netto	563,41 zł
Numer katalogowy	WLONONWCR9693
Kod producenta	1820354
Kod EAN	1220000350113
Zasilacz dołączony	Nie
Wyjście audio	Tak
Obsługiwany typ płyty głównej	ITX,EATX,micro ATX,ATX
Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych	120 mm
Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych	120 mm,140 mm
Maksymalna długość kart graficznych	37,5 cm
Liczba slotów rozszerzeń	9
Liczba obsługiwanych HDD	2
Ilość zatok 3.5"	2
Ilość zatok 2,5 "	4
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Podręcznik użytkownika	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	2
Materiały	Szkoło hartowane,ABS,Stal
Wysokość produktu	462 mm
Szerokość produktu	285 mm
Głębokość produktu	456 mm
Wysokość opakowania	540 mm
Ostrzeżenia	Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.,Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.,Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów.
Waga wraz z opakowaniem	11,3 kg
Obsługiwane rozmiary chłodnic	140,120,240,280

bocznych	
Waga produktu	9,6 kg
Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych	120 mm
Szerokość opakowania	372 mm
Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych	120,360 mm,140 mm
Głębokość opakowania	535 mm
Dołączony przewód zasilający	Tak
Kolor produktu	Czarny,Biały
Maksymalna ilość wentylatorów tylnych	1
Typ dysku SSD	2.5"
Układ	Midi Tower
Maksymalna ilość wentylatorów górnych	3
Maksymalna ilość wentylatorów dolnych	2
Wejście audio	Tak
Maksymalna ilość wentylatorów bocznych	2
Zainstalowane wentylatory dolne	2x 120 mm
Filtr przeciwkurzowy	Tak
Obsługiwane rozmiary dysków twardej	3.5"
Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych	120,140
Maksymalna długość PSU	23,5 cm
Maksymalna wysokość chłodzenia procesora	16 cm
Zainstalowane wentylatory tylne	1x 120 mm
Prędkość wentylatora	0 - 1300 RPM
Obsługiwana średnica wentylatorów górnych	120

Opis produktu

- Gwarancja: F024M