

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/savio-obudowa-pc-prime-x1-argb-glass-savgc-primex1-p-217293.html>



SAVIO OBUDOWA PC PRIME X1 ARGB GLASS SAVGC-PRIMEX1

Cena brutto	276,99 zł
Cena netto	225,20 zł
Numer katalogowy	OBUSAVOBU0004
Kod producenta	SAVGC-PRIMEX1
Kod EAN	5901986046318
Wysokość produktu	455 mm
Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych	120,240
Szerokość produktu	215 mm
Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich	120,240,360 mm
Głębokość produktu	407 mm
Front radiator sizes supported	120,240,360
Złącze wentylatora	3-pin + 3-pin
Top radiator sizes supported	120,240
Wysokość opakowania	530 mm
Obsługiwane rozmiary górnego wentylatora	240,120
Waga wraz z opakowaniem	7,14 kg
Filtr przeciwkurzowy	Tak
Waga produktu	6,08 kg
Obsługiwane rozmiary przedniego wiatraka	120,360 mm,240 mm
Szerokość opakowania	280 mm
Obsługiwane rozmiary dysków twardej	2.5,3.5"
Głębokość opakowania	470 mm
Maksymalna wysokość chłodzenia procesora	16,1 cm
Maksymalna ilość wentylatorów przednich	3
Kolor produktu	Czarny
Maksymalna ilość wentylatorów górnych	2
Przeznaczenie	Gaming

Wejście audio	Tak
Obsługiwane rozmiary górnego wiatraku chłodzącego	120,240 mm
Podświetlenie	Tak
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Zainstalowane wentylatory przednie	3x 120 mm
Lokalizacja oświetlenia	Wentylator obudowy
Filtr przeciw kurzowi	Tak
Wejście audio dla danych	Tak
Panel(e) ze szkła hartowanego	Tak
Oświetlenie	Tak
Maksymalna długość PSU	22 cm
Obsługiwana średnica wentylatorów przednich	120 mm
Obsługiwane rozmiary przedniego wiatraku chłodzącego	360 mm,120,240
Obsługiwana średnica wentylatorów górnych	140 mm
Maksymalne wentylatory przednie	3
Maksymalne wentylatory górne	2
Wyjście audio	Tak
Wydajność chłodzenia płynem	Tak
Przycisk reset	Tak
Odpowiedni dla	Gaming
Obsługuje rozmiary napędu dysku twardego	3.5",2.5
Obsługiwany typ płyty głównej	ATX,micro ATX,Mini-ITX
Maksymalna wysokość chłodziarki procesora	16,1 cm
Maksymalna długość kart graficznych	34 cm
Ilość zatok 3.5"	2
Ilość zatok 2,5 "	2
Boczne okno	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1, 2
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.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Opis produktu

- Gwarancja: F024M