

Dane aktualne na dzień: 03-06-2026 23:17

Link do produktu: <https://bachcomp.eu/obudowa-zalman-p40-prism-plus-white-p-489.html>

Obudowa Zalman P40 PRISM PLUS White

Cena

279,00 zł



Opis produktu



Obudowa P40 Prism Plus White

Zaprezentuj estetykę konstrukcji dzięki olśniewającemu wzornictwu

P40 Prism PLUS, z trzema panelami ze szkła hartowanego, tworzy wrażenie otwartej przestrzeni i wzbogaca konstrukcję systemu dzięki nowoczesnemu wzornictwu.

Panel ze szkła hartowanego Premium

Dzięki zastosowaniu szkła hartowanego o grubości 4 mm, P40 Prism PLUS oferuje wyjątkową trwałość.

Niezakłócony panoramiczny widok dzięki trójstronnemu szkłu hartowanemu

Nowy paradygmat w projektowaniu eliminuje ramę obudowy, zapewniając wrażenie otwartej przestrzeni i niezakłócony widok. Panele ze szkła hartowanego z przodu, boków i na górze tworzą jednolity wygląd.

Hartowane szkła bez użycia narzędzi

Panele przedni, boczny i górny można łatwo i całkowicie zdemontować, co zapewnia wygodny dostęp do podzespołów komputera.

Górny szklany panel śruba motylkowa

Łatwe zarządzanie panelem dzięki rowkowi mocującemu u dołu hartowanego szkła

Nowy typ stożkowego mechanizmu mocującego bez użycia narzędzi umożliwia wygodne mocowanie i odłączanie panelu, a sam panel nie odkształca się pod wpływem uderzeń.

Solidna trójkątna konstrukcja nośna

Solidna trójkątna konstrukcja mocująca ze szkła hartowanego wytrzymuje obciążenie do 35 kg, zapewniając solidną stabilność wszystkich trzech tafli szkła.

Panel boczny z pełnej siatki zapewnia optymalny przepływ powietrza

Otwór wentylacyjny w panelu bocznym z pełnej siatki znajduje się nad płytą główną, zapewniając optymalny przepływ powietrza.

Ekfetywne zarządzanie kablami dzięki optymalnemu projektowi prowadzenia kabli

33-milimetrowa przestrzeń na kable pomaga utrzymać porządek w przewodach. Wygodny układ i przestrzeń ułatwiają organizację kabli i zapewniają schludny wygląd.

Gumowe przelotki dla uporządkowanego zarządzania kablami

Wygodny układ kabli ułatwia uporządkowanie płataniny kabli i uzyskanie schludnego wyglądu.

Typ obudowy	Midi Tower
Format	ATX
Panel boczny	Szkło hartowane
Podświetlenie obudowy	ARGB
Liczba miejsc montażowych	7
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	5
Miejsca montażowe 2,5" zewn.	0
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	4
Miejsca montażowe 3,5" zewn.	0
Miejsca montażowe 5,25" wewn.	0
Miejsca montażowe 5,25" zewn.	0
Liczba zainstalowanych wentylatorów	4
Zainstalowane wentylatory	<ul style="list-style-type: none">• 1 x 120 mm ARGB• 3 x 120 mm ARGB
Maksymalna ilość wentylatorów	9
Opcjonalne wentylatory	<ul style="list-style-type: none">• 2 x 120 mm (boczny)• 1 x 120 mm (tył)• 3 x 120 mm (dół)• 1 x 120 mm (boczny)• 1 x 360 mm (boczny)• 1 x 240 mm (boczny)• 1 x 120 mm (tył)
Opcjonalne chłodzenie wodne	
Ilość miejsc na karty rozszerzeń	7
Złącza na przednim panelu	<ul style="list-style-type: none">• 1 x mikrofon/słuchawki• 2 x USB 3.0• 1 x USB Typ C• Power• Reset
Maksymalna długość karty graficznej	420 mm
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	165 mm
Maksymalna długość zasilacza	150 mm
Kolor	Biały
Wymiary	452 x 235 x 495 mm
Waga	8.9 kg
Link do strony producenta	kliknij tutaj