

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/szafa-rack-stojaca-19-18u-600x600-flr-czarna-p-26947.html>

Szafa Rack stojąca 19" 18U 600x600 FLR czarna

Cena brutto	1 319,18 zł
Cena netto	1 072,50 zł
Numer katalogowy	29939
Kod EAN	5905954911905
Producent	Brak

Opis produktu

Szafy stojące RACK 19" umożliwiają prawidłowe rozmieszczenie urządzeń aktywnych i pasywnych oraz dzięki wydajnie zaprojektowanej wentylacji pasywnej zapewniają optymalne warunki pracy dla zamontowanych urządzeń:

- odpowiednie chłodzenie,
- ochronę przed zanieczyszczeniami,
- ochronę przed dostępem osób nieupoważnionych.

Do zoptymalizowania procesu chłodzenia urządzeń znajdujących się wewnątrz szafy RACK, w naszej ofercie znajdują Państwo dedykowane panele wentylacyjne.

Montowane w nich urządzenia opierają się o międzynarodowy standard RACK 19", ale stanowią również podstawę dla urządzeń nierackowalnych oraz desktopowych, takich jak:

- multiswitche,
- rejestratory,
- wzmacniacze,
- zasilacze.

Do montażu tych urządzeń wykorzystywane są wówczas dedykowane półki RACK (1szt. w zestawie, możliwość dokupienia półek RACK w osobnej ofercie).

Najważniejsze zalety:

Jakość materiałów i wykonanie:

- Wykonana z wysokiej jakości blachy stalowej walcowanej na zimno, malowanej proszkowo, co zapewnia długotrwałą wytrzymałość oraz estetyczny wygląd.
- Precyzyjne wykonanie w połączeniu z nowoczesnym designem.

Elastyczność montażu drzwi:

- Drzwi przednie można montować jako lewe lub prawe, z łatwym systemem montażu zawiasów.
- Przednie drzwi przeszklone (szkło hartowane 5mm) z zamkiem.
- Drzwi tylne otwierane, pełne, wyposażone w okrągły zamek.
- Drzwi boczne zdejmowane, na zatrzaski, z możliwością zamontowania zamka w miejscu plomby.

Organizacja i aranżacja wnętrza:

- 4 szyny rackowe do montażu urządzeń (po dwie z przodu i z tyłu), wszystkie z numeracją jednostek U i możliwością regulacji pozycji.
- Dodatkowa szyna do bocznego montażu urządzeń.

Wygoda i funkcjonalność:

- Szafa fabrycznie umieszczona na kółkach.
- W zestawie dołączone stopki poziomujące.

Najważniejsze zalety c.d

Wentylacja i zarządzanie kablami:

- Liczne otwory wentylacyjne na panelu górnym, dolnym, bocznych oraz przednich drzwiach.
- Wejścia kablowe na górnym i dolnym panelu.

Dodatkowe wyposażenie:

- 2 pary kluczy.
- Komplet ocynowanych śrub montażowych M6 typu rack (uzbrojonych w kołnierze oraz podkładki) wraz z koszyczkami.
- Półka 350mm, czarna, perforowana.

Standardy i kompatybilność:

- Zgodność ze standardami ANSI/EIA RS-310-D, IEC60297-2, DIN41494; PART1, DIN41494; PART7.

Opcjonalne wyposażenie:

- Dedykowane panele wentylacyjne (w naszej ofercie).
- Dodatkowe półki, czarne, perforowane (w naszej ofercie).
- Rodzaj szafy: wolnostojąca
- Wysokość użytkowa: 18U
- Szerokość użytkowa: 19"
- Wysokość zewnętrzna (bez / z kółkami): 920mm / 990mm
- Szerokość zewnętrzna: 600 mm
- Głębokość: 600 mm
- Maksymalne obciążenie statyczne: 800 kg
- Waga szafy po złożeniu: 50 kg (wyposażona)
- Kolor: czarny
-

Drzwi frontowe: przeszklone (szkło hartowane 5mm) z zamkiem, prawostronne, opcja prawo lub lewostronnego montażu

•

Drzwi tylne: pełne, otwierane z zamkiem, prawostronne, opcja prawo lub lewostronnego montażu

•

Drzwi boczne: zdejmowane, na zatrzaski, z możliwością zamontowania zamka w miejscu plomby na środku panelu

Dane techniczne:

•

Maksymalny rozstaw profili montażowych: 510 mm

•

Maksymalna głębokość półki: 500 mm

•

Listwy montażowe: 4 szyny rack do montażu urządzeń (dwie z przodu, dwie z tyłu), wszystkie z numeracją jednostek U, możliwość regulacji pozycji oraz dodatkową szyną do bocznego montażu urządzeń

•

Wpusty kablowe: na panelu górnym: 1szt. (wyłamywany), na panelu dolnym: 3szt. (odkręcane)

•

Wentylacja pasywna: otwory wentylacyjne: w dachu (na górze i na wszystkich krawędziach), podłogowe (na wszystkich krawędziach) oraz na drzwiach przednich

•

Kompatybilność: standard metryczny, ETSI oraz międzynarodowy 19" RACK

Dane mechaniczne:

•

Materiał: stal walcowana na zimno, malowana proszkowo

•

Grubość szyn montażowych: 1,5mm

•

Grubość panelu górnego/dolnego: 1,0mm

•

Grubość panelu przedniego: 1,5mm

•

Grubość panelu bocznego: 1,0mm

•

Grubość pozostałych elementów: 1,0mm

•

Zgodność z normami: ANSI/EIA RS-310-D, IEC60297-2, DIN41494; PART1, DIN41494; PART7

•

Elementy dodatkowe: szafa fabrycznie umieszczona na kółkach, dołączone stopki poziomujące, 2 komplety kluczy oraz komplet ocynowanych śrub montażowych M6 typu RACK (uzbrojonych w kołnierze oraz podkładki) wraz z koszyczkami

•

Dołączona półka: 350mm, czarna, perforowana