



LANBERG Rack Cabinet 19inch Wall-Mounted

Indeks: 295826 Producent: LANBERG Kod producenta: WAFA-5604-10B

Cena: **344.09 zł**

Opis

SZAFKA INSTALACYJNA RACK WISZĄCA 19" 4U 600 CZARNA DRZWI SZKLANE LANBERG (ZŁOŻONA)

Producent: Lanberg

WSZECHESTRONNOŚĆ, PROSTOTA I MNOGOŚĆ ZASTOSOWAŃ Szafa teleinformatyczna jednosekcyjna wisząca 4U, 570 x 600 mm, serii WAFA, o kolorze czarnym stanowi idealne rozwiązanie dla instalacji sieci teleinformatycznych, montażu okablowania oraz sprzętu w rozmiarze RACK 19". Seria WAFA przeznaczona jest do zastosowania w każdej firmie, instalacjach domowych oraz niskoprądowych takich jak: sieci telewizji kablowych, systemów alarmowych / przeciwpożarowych, kontroli dostępu oraz monitoringu wizyjnego (IP, Datacenter i Big Data). Szafa dzięki wykorzystaniu najnowszych rozwiązań pozwala na instalację sieci zgodnie ze sztuką instalatorską. Zapewnia porządek oraz szybki i łatwy dostęp do zamontowanych urządzeń wewnątrz. Za konstrukcją szafy odpowiada nowoczesny i zmodernizowany sztywny szkielet skręcany od wewnątrz. Wyposażony został w przeszklone drzwi przednie wyposażone w szybę hartowaną oraz zatraskowe osłony boczne w całości stalowe. Produkt przeznaczony jest tylko do zastosowania wewnątrz pomieszczeń.

NOWY DESIGN - SOLIDNE WYKONANIE Seria WAFA to zupełnie nowa jakość i podejście na rynku szaf serwerowych w segmencie sieci pasywnych. Została zaprojektowana całkiem od podstaw, z myślą o komforcie użytkownika oraz w oparciu o opinie i potrzeby użytkowników. WAFA cechuje solidna konstrukcja ze stali walcowanej na zimno i najwyższa precyzja wykonania. W nowej serii szaf wzmacniono zabezpieczenia kartonów, udoskonalono malowanie o powierzchni matowej, zmniejszono liczbę potrzebnych śrub do przykręcenia oraz zmieniony został sposób montażu – śruby montowane tylko od wewnątrz i część konstrukcji mocowana jest tylko na zaczepy. Wszystko to sprawia, że produkt jest unikalny i wyjątkowy.

WYDAJNE CHŁODZENIE - CZTERY OTWORY WENTYLACYJNE W PODŁOGOWYM PANELU Seria WAFA dedykowana jest również dla tych, którzy szukają szaf do zastosowania w bardziej ekstremalnych warunkach temperaturowych panujących wewnątrz konstrukcji, jednocześnie nie musząc rezygnować z funkcjonalności, estetyki i bezpieczeństwa. Zastosowanie 4 otworów wentylacyjnych zarówno w podłogowym, jak i w sufitowym panelu, zapewnia lepszy przepływ powietrza i chłodzenia, natomiast użytkownik zyskuje jeszcze większą kontrolę nad obiegiem temperatury w szafie.

ROZWIĄZANIE IDEALNE - BRAK ZEWNĘTRZNYCH ŚRUB Zastosowanie nowoczesnych wzorców konstrukcyjnych pozwoliło na estetyczne rozwiązanie montażu wszystkich śrub konstrukcji od wewnątrz. Dzięki temu mamy pewność, że szafa oraz wszystkie elementy będą pasować „na styk”. Seria WAFA znajdzie szczególne zastosowanie w miejscach trudno dostępnych, gdzie docelowe miejsce montażu jest ściśle wymierzone. Co ważniejsze, modułowy zamek (wystający tylko 5 mm od zewnętrznej strony) możemy w łatwy i szybki sposób wymontować i zapewnić jeszcze bardziej precyzyjny wymiar zgodny z oczekiwaniami.

WYGODNE PROWADZENIE OKABLOWANIA - PRZEPUSTY KABLOWE Z 3 STRON W niektórych szafach serwerowych oferowanych na rynku liczba przepustów jest niewystarczająca, bądź ich umieszczenie niekoniecznie spełnia wymagania użytkownika końcowego. Sytuacje te spotykają niemal każdego administratora sprzętów sieciowych. Jedną z zalet konstrukcji szaf Lanberga jest pełen zestaw przepustów kablowych do prowadzenia wszelkiego rodzaju okablowania strukturalnego, elektrycznego i nie tylko. Zapewniają porządek oraz wygodną instalację przewodów, co umożliwia montaż nietypowych urządzeń. Dlatego też Lanberg, stale udoskonalając swoje produkty dla coraz większej wygody użytkowników, wprowadził łącznie 3 (dzielone) przepusty kablowe o całkowitym wymiarze 230 x 45 mm, umożliwiając tym samym elastyczne poprowadzenie okablowania na: Tylnej krawędzi sufitowego oraz podłogowego panelu, Środku tylnej pokrywy, pozwalając tym samym na wygodne przejście przewodów z koryta lub kanału kablowego do szafy, bez konieczności stosowania dodatkowych przejściówek czy listew. Środkowy przepust jest

szczególnie istotny przy montażu szafy w ciasnych wnękach, gdyż pozwala on na łatwiejsze dopasowanie położenia szafy do otworu kablowego. Co ważne, wszystkie przepusty w szafie są wyłamywane, co pozwala zachować jedną z jej najważniejszych cech, czyli brak wystających śrub zewnętrznych. PRECYZJA I PROSTOTA MONTAŻU Oprócz możliwości mocowania za pomocą kołków rozporowych bezpośrednio do ściany pomieszczenia (co ułatwia tym samym dostęp do śrub mocujących od wewnętrznej strony szafki), producent dołożył do każdego opakowania płaską listwę do montażu ściennego oraz mobilną poziomnicę z magnesem, chcąc zmaksymalizować komfort i wygodę instalatora. Dzięki dołączonym narzędziom w szybki i łatwy sposób zamocujesz szafę w wybranym miejscu, zawsze zachowując jej idealny poziom. Od teraz nie musisz martwić się o to, czy zabrałeś dodatkowe akcesoria ze sobą – Lanberg z serią Wafa zadba o to za Ciebie. PEWNE I BEZPIECZNE ROZWIĄZANIE Najwyższa jakość wykonania i kontrola produktu na wielu etapach to dla nas najwyższy priorytet, którym kierujemy się na wszystkich etapach produkcji, pakowania i transportu. W efekcie gwarantujemy pełne bezpieczeństwo i niezawodność techniczną naszych urządzeń – potwierdzone licznymi certyfikatami oraz normami jakościowymi RoHS. Lanberg jako zaufany producent i Twój partner w biznesie udziela 5-letniej gwarancji na każdą szafę z serii Wafa. KONIECZNIE SPRAWDŹ AKTUALNĄ LISTĘ AKCESORIÓW NA WWW.LANBERG.PL Lanberg nieustannie rozszerza listę dostępnych akcesoriów do wszystkich swoich serii szaf RACK, aby umożliwić końcowemu użytkownikowi dopasowanie ich do własnych potrzeb. Wśród obecnej oferty można wyróżnić m.in.: Półki (uniwersalne, doczołowe, boczne, wysuwane), obudowy serwerowe, panele szczotkowe, organizery kabli, zaślepki, Akcesoria do chłodzenia, panele wentylacyjne, termostaty, Panele krosowe, keystone, listwy PDU, lampy LED, Narzędzia wspomagające montaż. Bądź na bieżąco i koniecznie odwiedź ten link przed zakupem akcesoriów, aby dobrać te, które są w pełni kompatybilne z Twoim wybranym modelem szafy. Skrót listy najważniejszych cech: - Wysokość: 4U (całkowita 277 mm), - Szerokość: 570 mm (z uwzględnieniem zamków 580 mm), - Długość: 600 mm (z uwzględnieniem zamków & listwy do montażu ściennego 606.2 mm), - Maksymalna głębokość robocza/montażowa: 411 mm (z możliwością regulacji o 5 przesunięć po 20 mm z przodu jak i z tyłu), - Materiał szkieletu: Wysokiej, produkcyjnej jakości (SPCC) stal walcowana na zimno, - Klasa szczelności (zgodnie z EN 60529): IP20, - Sufitowy i podłogowy panel zawiera po 4 miejsca na wentylatory (120 x 120 mm) oraz wyłamywane przepusty kablowe, - Drzwi przednie: zdejmowane, z uziemieniem oraz z możliwością obustronnego montażu i obrotu do 180°, wyposażone w szybę hartowaną o grubości 5 mm oraz zamocowany zamek, - Drzwi boczne: zdejmowane, z uziemieniem, pełne stalowe bez zatrząsków, wyposażone w zamocowany zamek, - Tył: bez możliwości zdjęcia/odsłonięcia. Zapewnia montaż za pomocą metalowych kołków rozporowych lub dołączonej listwy do montażu ściennego, - Malowanie: RAL9004, powierzchnia odtłuszczona, wytrawiona, fosfatowana, lakierowanie proszkowe w powłoce matowej, - Nośność statyczna szkieletu: do 60 kg, - Spełnione normy RACK oraz RoHS (deklaracje znajdują się na stronie producenta).

- **Szerokość** 570 mm
- **Wysokość** 277 mm
- **Kolor** Czarny
- **Standard** GB 15763.2-2005 (podobna do EN 12150-1)
- **Rozmiar** 19"
- **Rodzaj szafy** Wisząca
- **Wysokość teleinformatyczna** 4 U
- **Głębokość** 600 mm
- **Maksymalne statyczne obciążenie** 60 kg
- **Grubość drzwi przednich** 5 mm
- **Grubość górnego & dolnego panelu** 1 mm
- **Rodzaj drzwi przednich** Przeszklone
- **Akcesoria w zestawie** Śruby M6 Zamek przedni Zamki boczne
- **Waga** 15 kg
- **Głębokość montażowa** 411 mm
- **Ilość miejsc na wentylatory** 4
- **Grubość bocznego panelu** 1 mm
- **Grubość szyn montażowych** 1.2 mm
- **Grubość pozostałych elementów** 1 mm
- **Klasa szczelności** IP20
- **Montaż** Złożona
- **Panel LCD** Nie
- **Termostat** Nie

- Ilość pionowych szyn 4
- Grubość ramy 1 mm
- Kolor palety RAL RAL9004
- Typ drzwi Jednoskrzydłowe

Parametry

Stan

Nowy