

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/szafa-instalacyjna-rack-wiszaca-19-4u-540x350-czarna-drzwi-przeszkzone-flat-pack-p-351274.html>



## Szafa instalacyjna rack wisząca 19" 4U 540x350 czarna drzwi przeszkłone ( flat pack)

Cena brutto	<b>167,99 zł</b>
Cena netto	<b>136,58 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NULAGR4U0000020</b>
Kod producenta	<b>WF03-5304-10B</b>
Kod EAN	<b>5901969446876</b>
Rodzaj drzwi przednich (szafy serw.)	<b>Szklane</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Wyświetlacz LCD	<b>Nie</b>
Akcesoria sieciowe - rodzaj	<b>Szafka wisząca</b>
Wysokość U	<b>4U</b>
Obciążenie (maks.)	<b>60</b>
Klasa szczelności	<b>IP20</b>
Waga	<b>9.6</b>
Szerokość	<b>540</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Śruby M6 Zamek przedni Kabel uziemiający Uchwyt montażowy Instrukcja montażu</b>
Materiał	<b>Stal</b>
Wymiary	<b>350 x 540 x 281 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

Nowa seria szaf wiszących Lanberg WF03 to rozwinięcie wcześniejszych linii WF01 i WF02, oferujące wiszące szafy rack 19 o znacznie mniejszych wymiarach i głębokości. Dzięki компактowemu formatowi 540×350×281 mm, urządzenia te stanowią idealny wybór nie tylko dla dużych firm, ale też dla małych i średnich przedsiębiorstw oraz użytkowników domowych wszędzie tam, gdzie wymagana jest instalacja niskoprądowa (niskonapięciowa), np. w lokalnych sieciach LAN czy systemach CCTV. Dostępne w szerokości 19 oraz wysokościach 4U, 6U, 9U, a także w dwóch wariantach kolorystycznych (czarna RAL9004 oraz szara RAL7035), modele WF03 pozwalają na pełną aranżację okablowania i zabezpieczenie urządzeń nawet w ograniczonych przestrzeniach.

#### Prosty, wygodny montaż

Montaż nowej szafy wiszącej WF03 od Lanberg został opracowany z myślą o komforcie użytkownika. Przejrzysta instrukcja w wersji papierowej, dodatkowa wersja wideo oraz dołączony komplet śrub M6 zapewniają intuicyjny i szybki proces składania niezależnie od tego, czy montaż urządzeń przebiega w profesjonalnej serwerowni, czy w domowym warsztacie. Dzięki temu możesz od razu przejść do organizowania wnętrza swojej szafy teleinformatycznej i wykonać instalację najlepiej dopasowaną do potrzeb.

---

## Trwała szafa RACK przeznaczona na lata

Szafy WF03 to produkt o podwyższonej odporności. Wykonano je z wysokiej jakości materiałów, m.in. z walcowanej na zimno stali o grubości co najmniej 1 mm (dla paneli górnego i dolnego) i 1,2 mm (dla ramy), co przekłada się na pewność i stabilność konstrukcji. Maksymalny udźwig wynosi aż 60 kg przy zachowaniu niskiej własnej wagi szafy (około 10 kg).

Przeszklone drzwi z przodu oraz dostęp z boków i tyłu szafy przez zdejmowane panele boczne oraz zdejmowany panel tylny oznaczają zarówno wysoką funkcjonalność, jak i zabezpieczenie urządzeń przed przypadkowym wyłączeniem czy uszkodzeniem. Dodatkowo istnieje możliwość montażu szafy bezpośrednio na ścianie (przez otwory w ramie) lub za pomocą specjalnej listwy, co znacznie ułatwia instalację w różnych warunkach.

## Funkcjonalność i wyposażenie na medal

Seria WF03 została zaprojektowana tak, by w pełni umożliwić sprawną organizację okablowania i montaż urządzeń z obudową w standardzie 19. Znajdziesz tu:

- Otwory kablowe 315x55 mm w panelach górnym i dolnym (z opcją zaślepienia),
- Otwory M10 w dolnym panelu, pozwalające na montaż nóżek lub kótek idealna alternatywa dla konfiguracji wolnostojących,
- Kompletny zestaw montażowy: cztery numerowane szyny, śruby M6 i przewód uziemiający,
- Łatwy dostęp z każdej strony dzięki drzwiom, otwieranym panelom bocznym oraz tylnej ścianie w formie demontowalnego panelu,

Dzięki temu Twoja wisząca szafa rack WF03 zachowuje maksymalną funkcjonalność i elastyczność nawet przy głębokości 350 mm.

## Znakomita wentylacja i miejsce na wentylator

Aby zapewnić odpowiedni przepływ powietrza, w górnym i dolnym panelu znajdują się otwory wentylacyjne. Dodatkowo szafa posiada specjalne miejsce na montaż wentylatora 120x120 mm, co znacznie poprawia cyrkulację powietrza i ogranicza ryzyko przegrzania sprzętu. Dzięki temu szafy WF03 zapewniają optymalne warunki pracy zainstalowanego w nich wyposażenia oraz ich długą żywotność.