

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/lanberg-patch-panel-48-port-1u-19-kat6-ftp-ekranowany-szary-p-45105.html>

Lanberg Patch Panel 48 port 1U 19" kat.6 FTP ekranowany szary



Cena brutto	184 zł
Cena netto	150 zł
Cena poprzednia	221 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	PPS6-1048-S
Kod EAN	5901969439373
Producent	LANBERG

Opis produktu

Lanberg Patch Panel 48 port 1U 19" kat.6 FTP ekranowany szary

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe informacje: **Uniwersalne złącza IDC/LSA zgodne z T568A/B**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **LANBERG**
- Rodzaj: **patch panel**
- Waga: **1.88 kg**
- Wymiary: **Długość: 107 mm Szerokość: 482.6 mm Wysokość: 44.4 mm**
- Wysokość: **1 U**
- Zastosowanie: **patch panel 48 portów ekranowany FTP kat.6**
- Nazwa producenta / importera: **LANBERG Impakt S.A. Stanisława Lema 16 62-050 Mosina Polska PL Email: product@impakt.com.pl**

Utrzymanie porządku i efektywności w rozbudowanych systemach sieciowych często stanowi wyzwanie. Lanberg Patch Panel 48 port 1U 19" kat.6 FTP ekranowany w szarym odcieniu stanowi praktyczne wsparcie w zarządzaniu Twoją infrastrukturą teleinformatyczną. Pozwala na uporządkowane zakończenie kabli, co jest kluczowe dla sprawnego funkcjonowania sieci w głównych i pośrednich punktach dystrybucyjnych.

Stabilna transmisja danych bez zakłóceń

Dla dynamicznie rozwijających się sieci teleinformatycznych, stabilność przesyłu danych jest fundamentalna. Ten patch panel, zaprojektowany w standardzie Kat.6 FTP ekranowany, aktywnie przeciwdziała zakłóceniom elektromagnetycznym. Takie rozwiązanie ma za zadanie chronić integralność sygnału, co przekłada się na ciągłą wydajność i niezawodność przesyłanych informacji w Twojej infrastrukturze.

Optymalna organizacja i duża pojemność

Ograniczona przestrzeń w szafach rackowych wymaga przemyślanych rozwiązań. Ten patch panel udostępni 48 ekranowanych portów, zajmując zaledwie 1U w szafie 19-calowej, co przyczynia się do optymalizacji miejsca. Numerowane porty oraz zintegrowana półka z uchwytem upraszczają montaż i identyfikację kabli, co przyspiesza ewentualne prace diagnostyczne i serwisowe, poprawiając ogólną organizację połączeń.

Prosty montaż i wszechstronna zgodność

Wdrożenie nowego elementu sieci nie powinno generować zbędnych komplikacji. Dzięki zastosowaniu złączy IDC/LSA, zgodnych ze standardami T568A/B, instalacja panelu staje się intuicyjna. Ta uniwersalność zapewnia szeroką kompatybilność z różnorodnym okablowaniem, co skraca czas konfiguracji i ułatwia integrację z istniejącymi rozwiązaniami sieciowymi.

Wzmocnione bezpieczeństwo sieci

Długotrwała stabilność i bezpieczeństwo sieci to priorytet. Ekranowanie panelu efektywnie zabezpiecza przed zewnętrznymi zakłóceniami, natomiast dołączony kabel uziemiający wzmacnia bezpieczeństwo elektryczne całego systemu. Jako integralny element okablowania strukturalnego, patch panel przyczynia się do niezawodnego i ciągłego funkcjonowania Twojej sieci.

Solidność wykonania i estetyka Lanberg Patch Panel 48 port 1U 19" kat.6 FTP ekranowany szary

Integracja z profesjonalnym środowiskiem serwerowym wymaga zarówno funkcjonalności, jak i odpowiedniego wyglądu. Lanberg Patch Panel 48 port 1U 19" kat.6 FTP ekranowany szary charakteryzuje się solidną konstrukcją i estetycznym wykonaniem. Szary odcień (RAL7035) pozwala mu dyskretnie wkomponować się w otoczenie. Wymiary: 482.6 mm szerokości, 44.4 mm wysokości i 107 mm długości, oraz waga 1.88 kg potwierdzają jego trwałość, stanowiąc stabilny punkt Twojej infrastruktury.

Lanberg Patch Panel 48 port 1U 19" kat.6 FTP ekranowany szary