

Karta produktu:

Patch panel RACK 19" kat.6 24p STP z półką czarny Alantec

ALANTEC



Producent:	ALANTEC
Symbol:	22.0020
Kod producenta:	pk010
Kod EAN:	5901738552821

Opis produktu

Panel krosowy 19" - 1U, ekranowane STP (FTP), spełniający wymagania kategorii 6.

Patch panele służą do zakończenia kabli skrętkowych prowadzonych w okablowaniu poziomym i pionowym oraz stanowią punkt podłączenia sprzętu aktywnego pracującego w sieci. Elementy charakteryzują się wysoką jakością parametrów transmisyjnych i mechanicznych.

Charakterystyka:

- Producent: ALANTEC
- Symbol: PK010
- Standard: 19"
- Wysokość: 1U
- Kategoria: 6
- Klasa: E / 250 MHz / 1 Gb/s
- Ilość portów: 24 ekranowane RJ45
- Materiał obudowy: blacha stalowa walcowana na zimno
- Kolor: czarny
- Zintegrowana półka montażowa umożliwiająca przymocowanie kabli za pomocą opasek oraz ułatwiająca rozszywanie i organizowanie przewodów
- Półka ze złączami przykryta metalową obudową
- Złącze szczelinowe typu IDC LSA dla kabli o AWG 22 - AWG 26
- Kolorowe kodowanie złącza zgodnie ze schematem rozszycia T568A i T568B
- Dodatkowo w zestawie: elementy mocujące do szafy teleinformatycznej oraz opaski kablowe

O producencie:

A-LAN Technologie jest polską firmą teleinformatyczną. W swojej działalności zajmuje się produkcją i dystrybucją certyfikowanych systemów okablowania strukturalnego, a także wszelkiego typu komponentów do budowy sieci teleinformatycznych i telekomunikacyjnych w technologii miedzianej, jak i światłowodowej. Wieloletnie doświadczenie branżowe przedsiębiorstwa zaowocowało wprowadzeniem do oferty handlowej wielu innowacyjnych technologii. W oparciu o szeroki zakres produktów ALANTEC może zaoferować niezawodne komponenty sieci strukturalnych potrzebne dla funkcjonowania praktycznie każdej dziedziny gospodarki. Wszystkie produkty marki ALANTEC podlegają szczegółowym, okresowym badaniom jakościowym. Każdy element toru certyfikowanego poddany zostaje testom w ramach kompletnego toru transmisyjnego swojej klasy dla zapewnienia poprawnego działania wymaganych aplikacji użytkowych.

Pytania i odpowiedzi

Czy można zastosować patchpanel FTP do kabla UTP i odwrotnie?

Do kabla UTP możemy zastosować patchpanel FTP. Natomiast jeżeli posiadamy kabel FTP niewskazane jest użycie patchpanelu UTP. Brak podłączonego ekranu z kabla spowoduje zakłócenia w transmisji sygnału.

Specyfikacja

Ekranowanie	tak
Kategoria	6
Kolor	czarny
Liczba portów	24
Marka	ALANTEC
Pola opisowe	nie
Półka kablowa	tak
Szerokość RACK [cale]	19
Wysokość RACK [U]	1