

Patch panel 19" modułarny 48 portów 1U z podporą niewyposażony ALANTEC

Numer katalogowy: PK046
Producent/marka: ALANTEC
Kod EAN: 5901738557369

Wersja: 20250225
Język: PL



Opis produktu

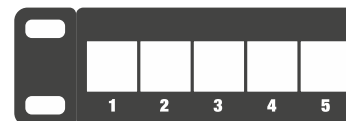
Puste panele modułarne mają zastosowanie w tworzeniu rozwiązań opartych na systemie modułów RJ45 typu keystone. Przystosowane do wypełniania kompatybilnymi modułami typu keystone. Pozwalają na skonstruowanie panela krosowego ekranowanego i nieekranowanego wszystkich kategorii.

MODUŁY KOMPATYBILNE Z PANELEM

Symbol	Kategoria	Ekran	Link do produktu
MB007	6A	nie	link
MB004S	6	tak	link
MB003-1	6	nie	link
MB004-1	6	tak	link
MB005-1	6A	tak	link
MB007-1	6A	nie	link

Rodzaj produktu » Patch Panel Pusty

Panel krosowy lub inaczej patch panel, to kluczowy element toru w sieciach teleinformatycznych, stanowi medium pośrednie pomiędzy kablem instalacyjnym a urządzeniami aktywnymi sieci. W dużej mierze pozwala zorganizować i zarządzać kablami instalacyjnymi w szafach teletechnicznych 19".

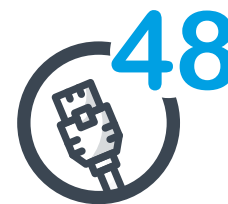


Ten produkt nie jest wyposażony w złącza transmisyjne co umożliwia dowolną konfigurację przez użytkownika, poprzez zastosowanie odpowiednich modułów RJ45 typu Keystone Jack tworząc połączenia wykorzystujące kable miedziane (kat. 5e, 6, 6A, 8.2), ale również umożliwia montaż w tym samym panelu adapterów światłowodowych. Puste miejsca można wypełnić zaślepkami w formacie keystone i wykorzystać je w późniejszym czasie, wraz z rozwojem infrastruktury sieciowej.

Panel ten jest zwykle montowany w szafie RACK i służy jako centralny punkt, gdzie zakończone są wszystkie przewody sieciowe wchodzące do danej lokalizacji.

Ilość Portów » 48

Panel krosowy 48-portowy, montowany w standardowej 19-calowej szafie RACK, maksymalnie optymalizuje wykorzystanie przestrzeni, co jest kluczowe w dużych instalacjach sieciowych. Każdy port jest wyraźnie oznaczony, co ułatwia identyfikację i zarządzanie połączeniami. Idealnie sprawdza się w serwerowniach, centrach danych i biurach, zapewniając efektywność, szybkość serwisowania oraz długą żywotność urządzeń.



Marka » ALANTEC

ALANTEC to marka należąca do firmy A-LAN Technologie, polskiego producenta systemów okablowania strukturalnego. A-LAN działając od 2001 roku, ugruntował sobie pozycję lidera, wprowadzając na rynek produkty najwyższej jakości, weryfikowane przez niezależne laboratoria, dając tym samym gwarancję trwałości i niezawodności. Firma rocznie wprowadza na rynek europejski kilkadziesiąt tysięcy kilometrów kabli teleinformatycznych, kilkaset tysięcy gniazd abonenckich oraz dziesiątki tysięcy komponentów towarzyszących, dając na te produkty wieloletnie gwarancje systemowe.

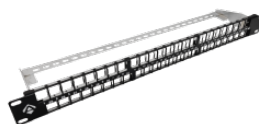


Specyfikacja techniczna

Ogólne

Szerokość	19"
Wysokość	1U
Ilość portów	48
Typ	niewyposażony
Materiał obudowy	blacha stalowa walcowana na zimno
Kolor	czarny
Półka montażowa	tak

Galeria / Certyfikaty



Normy

- PN-EN 50173
- ISO/IEC 11801