

Karta produktu:

## Moduł keystone RJ45 UTP kat.5e nieekranowany beznarzędziowy Alantec Plus

ALANTEC



<b>Producent:</b>	ALANTEC
<b>Symbol:</b>	25.5038
<b>Kod producenta:</b>	mb001
<b>Kod EAN:</b>	5901738551008

### Opis produktu

Moduł Keystone przeznaczony do zabudowy modularnej Mediabox oraz wyposażania tzw. „pustych” patchpaneli keystone.

Montując go w adaptery możemy umieścić go w ramkach wyposażonych w supporty, puszkach podłogowych, kolumnach wysuwanych z blatu, listwach i korytach ściennych przystosowanych do montażu osprzętu Mediabox. Uniwersalny rozmiar modułów systemu Mediabox (22,5x45mm lub 45x45mm) pozwala na stosowanie ich we wszelkich systemach modułowych m.in. Legrand Mosaic, Kontakt Simon K45 oraz innych opartych na standardzie 45x45mm. Do zarabiania złącza beznarzędziowego nie są potrzebne żadne urządzenia, proces jest prosty i szybki co pozwala na oszczędność czasu i minimalizację nakładów.

### Specyfikacja:

- Złącze: RJ45
- Typ: kat.5e, nieekranowy, beznarzędziowy
- Mocowanie: na zatrzask, w adapterach lub tzw. pustym patchpanelu
- Mocowanie żył w kontaktach odbywa się beznarzędziowo poprzez wciśnięcie przewodnicy kapsułki i zatrzasknięcie obudowy modułu
- Złącze szczelinowe typu IDC LSA dla kabli o AWG 22-24
- Kolorowe kodowanie złącza zgodnie ze schematem rozszycia T568A i T568B
- Szybka i bezproblemowa instalacja
- Kolor: naturalny
- Budowa modułowa systemu Mediabox, pozwala na różną konfigurację gniazd.

### Dane techniczne:

- Wymiary całkowite złącza: 27x20x42mm (Wys.xSzer.xGł)
- Korpus: tworzywo sztuczne ABS
- Gniazdo: trwałość: ok. 750 cykli; styki: fosforobraz pokryty warstwą niklu i złota
- Blok IDC: trwałość: ok. 200 cykli; styki: fosforobraz pokryty cyną; na przewody 22-24 AWG (druć/linka)
- Temperatura pracy: -40°C do 80°C

### Zgodność z odpowiednimi wymaganiami zawartymi w normach:

- PN-EN-50173:2002-2007
- EN 50173:2007
- ISO/IEC 11801 2008
- ISO/IEC 61156-5 (2001-02)
- ROHS 2002/95/WE

**System Mediabox** to uniwersalny system montażu osprzętu pozwalający na niemal dowolną konfigurację modułów, gniazd, łączników itp. w gotowy zestaw. Jednakowy wymiar stosowany przez wszystkich producentów i szeroki wybór elementów pozwala na złożenie gotowego zestawu według preferencji użytkownika, co daje duże możliwości dostosowywania sprzętu do obecnych wymagań. Budowa modułowa systemu Mediabox znacząco ułatwia przygotowanie estetycznej i funkcjonalnej instalacji audio-video-data dla Twojego domu, biura czy też sali konferencyjnej. Moduły systemu Mediabox idealnie nadają się do stworzenia spersonalizowanego zestawu gniazd w pobliżu sprzętu audio, kina domowego lub stanowiska pracy.

#### 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 zaferować 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.

### Specyfikacja

Ekranowanie	nie
Kategoria	5e
Kolor	biały/czarny
Typ	moduł keystone beznarzędziowy
Typ złącza	8P8C (RJ45)