



## P1-T240000-LV-ISP

Panel 19" 1U z frontem 24xSC duplex, light version, ISP

Panel wykonany z metalu, w tylnej części posiada dwa otwory pod gumowe przepusty PG 13.5 oraz dwa otwory pod PG 16. Dodatkowo zastosowano w nim pomocniczy wyłamywany element konstrukcyjny pozwalający na wprowadzenie kabla liniowego lub dystrybucyjnego w wersji FANOUT. Duże klipsy zlokalizowane na frontowej części panela pozwalają na blokadę frontu zabezpieczając tym samym przed jego przypadkowym wysunięciem. Celem łatwej identyfikacji włókien każdy port pod adaptery światłowodowe został oznaczony odpowiednio kolejnym numerem. W panelu zostały wytłoczone otwory/uchwyty zapewniające organizację włókien za pomocą standardowych opasek zaciskowych. Konstrukcja panela umożliwia całkowite wyjęcie wsadu, co pozwala na wysunięcie go poza obręb panela uzyskując komfortowy dostęp do wnętrza podczas montażu.

### Cechy serii

- Wykonanie z metalu
- Pojemność: 1U do 48 włókien, 2U do 96 włókien, 3U dla 144 włókien
- Regulacja głębokości montażu w raku 19"
- Od 4 do 8 otworów wejściowych dla kabla
- Możliwość instalacji kabli zarówno o konstrukcji tuby centralnej jak i wielotuby
- Możliwość instalacji złącz w zależności od zastosowanego frontu: SC simplex/E2000/LC, SC duplex, ST
- Panele występują również w postaci wyposażonej w kasety, pokrywy kaset, uchwyty, adaptery, pigtaile oraz śrubki do montażu adapterów światłowodowych

### Parametry techniczne

Wersja	Panel 19" w wersji bez prowadnic
Wysokość	1U
Wersja frontu	24 x SC duplex
Ilość adapterów (max)	24

## Parametry fizyczne

Wykonanie	metal
Kolor	RAL 7016
Wymiary	1U / 19" / 205 mm (głębokość)