



Konwerter SM 1310nm 10/100/1000 SC 20km

0801121-2-1110-3S20A10-SC

OPIS

Niezarządzalne konwertery światłowodowe DATAline to kompaktowe, proste i niezawodne urządzenia do transmisji sygnału Gigabit Ethernet w szerokopasmowych sieciach światłowodowych jedno i wielomodowych.

Dzięki wbudowanym wskaźnikom LED konwerter zapewnia łatwą kontrolę i monitoring działania. Konwertery standardowo wyposażone są w jeden ekranowany port RJ45 oraz jeden port światłowodowy. Mogą pracować w zależności od wersji po 2 włóknach lub po 1 włóknie światłowodowym w technologii WDM. Występują w wersji wolnostojącej i rackowej (karta). Do każdego urządzenia wolnostojącego dostarczany jest zasilacz. Urządzenia w wersji rackowej zasilane są z szafki rack.

PODSTAWOWE PARAMETRY

- Autonegocjacja prędkości transmisji 10/100/1000 Mbps
- Praca w trybie full-duplex lub half-duplex
- Funkcja LFP (Link Fault Pass-Through) - wykrywanie braku połączenia na dowolnym porcie i automatyczne wstrzymanie transmisji na innych portach
- Obsługa funkcji MDI-MDIX
- Instalacja typu Plug & Play
- Wbudowane wskaźniki LED
- Wymiary: 95x70x25mm
- Temperatura pracy: od -10°C do 60°C

CENY I DOSTĘPNOŚĆ

Kod towaru	Nazwa	Jedn.
0801121-2-1110-3S20A 10-SC	Konwerter SM 1310nm 10/100/1000 SC 20km	szt.