

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/konwerter-sm-mm-850-1310nm-550m-20km-sc-duplex-p-18496.html>

Konwerter SM/MM 850/1310nm 550m/20km SC duplex

Cena brutto	408,20 zł
Cena netto	331,87 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	20279

Opis produktu

Specyfikacja techniczna

Port Optyczny	2x SC/PC
Port Miedziany	1000Mbps
Autonegociacja na porcie miedzianym	nie
Zasięg portu optycznego	MM 550m / SM 20km
Długość fali	MM 850nm / SM 1310nm
Ośługiwane światłowody	MM i SM
WDM	nie
Diody LED	2x PWR (power supply) 2x LNK (link)
Wilgotność pracy	5%~90%
Temperatura pracy	00~55°C
Pobór mocy	5W
Obsługa	extra-long VLAN packets
Wymiary	71mm x 94mm x 26 mm
Zasilanie	5V

Dołożyliśmy wszelkich starań aby dane techniczne odpowiadały faktycznym parametrom, jednak nie gwarantujemy, że są wolne od błędów lub braków.

Szczegółowe informacje

Media konwerter CBF-WG08S05-13S20 służy do zamiany sygnału z kabli wielomodowych na kable jednomodowe. Posiada 2 gniazda światłowodowe SC duplex (1000Base-FX) i wykorzystuje 2 włókna do transmisji. Konwerter pracuje na falach 850nm dla włókien MM i 1310nm dla włókien SM. Dystans 500m dla wielomodowego medium i 20km dla medium jednomodowego.

Urządzenie pracuje z prędkością 1000Mbps. Jest zasilane napięciem 5V (zasilacz 5V 2A jest w komplecie). Sygnalizacja pracy odbywa się za pomocą diód PWR oraz LNK dla obu gniazd.

Zastosowanie:

- sieci FTTH / FTTB / FTTx
- sieci magistralne
- monitoring
- konwersja sygnału SM do MM