

XtendLan MGB-L80C55, mini GBIC SFP, LC, 80-120km, CWDM, 1550nm (1000Base-ZX)

cena vč DPH: **2472 Kč**

cena bez DPH: 2043 Kč

Kód zboží (ID): 5605500

PN: XL-MGB-L80C55

Záruka: 24 měsíců



XtendLan MGB-L80C55

Gigabitový modul miniGBIC (SFP), 1000Base-LX, duplexní LC konektor, single-mode. Dosah 80-120km. Určeno pro CWDM systémy, vlnová délka 1550nm. Výkonostní marže nejméně 28dB. Tato vlnová délka mezi moduly často označována jako 1000Base-ZX. Podpora většiny výrobců (Cisco, Dell, Planet, ...)

CWDM moduly dovolují po optickém vlákne (resp. jednom páru vláken) přenášet více vlnových délek. Každý modul pracuje s jinou vlnovou délkou s odstupem 20nm. Sloučení a rozbočení optického signálu se provádí na pasivním optickém rozbočovači/slučovači.

Tento modul je shodný s XL-MGB-ZX, resp. s jinými moduly deklarujícími standard 1000Base-ZX (1550nm, dosah přes 50km).

Ekvivalent k Cisco GLC-ZX-SM

Vlastní modul se instaluje do libovolného přepínače s miniGBIC (SFP) porty. Např. GSW-2400, FGSW-4840S, SGSW-2620, WGT/GT-705A, ENW-9607M.

Nízký útlum vláken v oblasti kolem 1550nm (typické singlemode vlákno G.652d)

0,20dB/km lze s tímto modulem realizovat spojení na vzdálenosti až 120km).

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ modulu: SFP

Konektor: LC duplex

Vlnová délka: 1550 nm

Typ vlákna: Singlemode

Dosah spojení: až 120 km

Přenosová marže: 28 dB

Citlivost: -24 dBm

Přenosová rychlost: 1,25 Gb/s

XtendLan MGB-L80C55

Gigabitový modul miniGBIC (SFP), 1000Base-LX, duplexní LC konektor, single-mode. Dosah 80-120km. Určeno pro CWDM systémy, vlnová délka 1550nm. Výkonostní marže nejméně 28dB. Tato vlnová délka mezi moduly často označována jako 1000Base-ZX. Podpora většiny výrobců (Cisco, Dell, Planet, ...)

Konverzní Gigabitový modul miniGBIC rozměru Small-Form-Pluggable (SFP). Standard 1000Base-LX, IEEE82.3z. Duplexní LC konektor, pro single-mode vlákna. CWDM moduly dovolují po optickém vlákně (resp. jednom páru vláken) přenášet více vlnových délek. Každý modul pracuje s jinou vlnovou délkou s odstupem 20nm. Sloučení a rozbočení optického signálu se provádí na pasivním optickém rozbočovači/slučovači.

Tento modul je shodný s XL-MGB-ZX, resp. s jinými moduly deklarujícími standard 1000Base-ZX (1550nm, dosah přes 50km).

Ekivalent k Cisco GLC-ZX-SM

Vlastní modul se instaluje do libovolného přepínače s miniGBIC (SFP)

porty. Např. GSW-2400, FGSW-4840S, SGSW-2620, WGT/GT-705A, ENW-9607M.
<p></p>Nízký útlum vláken v oblasti kolem 1550nm (typické singlemode vlákno G.652d 0,20dB/km lze s tímto modulem realizovat spojení na vzdálenosti až 120km).

<p></p>ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

<p></p>Typ modulu: SFP

<p></p>Konektor: LC duplex

<p></p>Vlnová délka: 1550 nm

<p></p>Typ vlákna: Singlemode

<p></p>Dosah spojení: až 120 km

<p></p>Přenosová marže: 28 dB

<p></p>Citlivost: -24 dBm

<p></p>Přenosová rychlost: 1,25 Gb/s