

## XTENDLAN MGB-L80C61D



Cena celkem:	<b>2 845 Kč</b>
	<b>(bez DPH: 2 352 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>3 130 Kč</b>
Ušetříte:	<b>285 Kč</b>
Kód zboží:	NETXTE1135
Part No.:	XL-MGB-L80C61D
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### XtendLan MGB-L80C61D

Gigabitový modul miniGBIC (SFP), 1000Base-LX, duplexní LC konektor, single-mode. Dosah 80km. Určeno pro CWDM systémy, vlnová délka 1610nm. Výkonostní marže nejméně 28dB. Podpora většiny výrobců (Cisco, Dell, Planet, ...) S diagnostikou DDM.

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 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.

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

Jsou vybaveny Digital Diagnostic & Monitoring. V přepínačích a konvertorech vybavených podporou DDM jsou schopny diagnostikovat amplitudu optického signálu.

(Výkon min. 0dBm, max. +5dBm. Citlivost -28dBm při 2,6Gbps, BER<1e-12. Saturace přijímače při -9dBm).

Spolehlivě pro vzdálenost 80km.

Při použití odbočovačů odečtete útlum vložení a rozbočením.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Typ modulu:** SFP

**Konektor:** LC duplex

**Vlnová délka:** 1610 nm

**Typ vlákna:** Singlemode

**Dosah spojení:** až 80 km

**Přenosová marže:** 28 dB

**Citlivost:** -28 dBm

**Přenosová rychlost:** 1,25 Gb/s