

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddf.org

+420 731 533677

16.04.26 10:38:57

XTENDLAN MGB-L80C61D



Cena celkem:	3 191 Kč (bez DPH: 2 637 Kč)
Běžná cena:	3 510 Kč
Ušetříte:	319 Kč
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 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.

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