

XTENDLAN XL-MGB-SXVH



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 392 Kč (bez DPH: 324 Kč) |
| Běžná cena: | 431 Kč |
| Ušetříte: | 39 Kč |
| Kód zboží: | NETXTE2409 |
| Part No.: | XL-MGB-SXvH |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

XtendLan XL-MGB-SXvH

Gigabitový modul miniGBIC (SFP), 1000Base-SX, duplexní LC konektor, multimode. Max. 550 m na vlákne 50/125 um. 250 m na vlákne 62,5/125 um. Vlnová délka 850 nm. HP kompatibilní.

Konverzní Gigabitový modul miniGBIC rozměru Small-Form-Pluggable (SFP). Standard 1000Base-SX, IEEE82.3z. Duplexní LC konektor, pro multimódová vlákna. Rozšiřuje/konvertuje porty přepínačů a konvertorů s pozicí pro miniGBIC (SFP).

Ekvivalent J4858C a X121. Doporučeno pro řady HP 5130EI, 3800, 3100EI, 3100-48, 2920, 2620, 2530G, 2530, 1920, 1910, 1820, 1810, 1410.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ modulu: SFP

Konektor: LC

Pracovní vlnová délka přijímače: 850 nm (rozpětí 760 - 860 nm)

Typ vlákna: Multi Mode

Dosah spojení: až 550 m

Přenosová marže: 8 - 13 dB

Vysílání:

Vysílání VCSEL laser

Vysílací výkon min. -9dBm, max. -4dBm

Vvysílací vlnová délka: typicky 850nm, spektrální šířka (RMS) 0,85nm, min. 820nm, max. 860nm

Splňuje ITU.T G.957 diagram

Příjem:

Příjem v rozsahu 760-860nm

Citlivost: -17dBm pro BER<1e-12.

Přenosová rychlost: 1,25 Gbaud