

# XtendLan SFP+, 10GBase-ER, SM, 1330nm, CWDM, 40km, 14dB marže, LC konektor

**cena vč DPH:** **4325 Kč**

**cena bez DPH:** 3574 Kč

**Kód zboží (ID):** 5605536

**PN:** XL-MTB-LR40C33

**Záruka:** 24 měsíců



## XtendLan MTB-LR40C33

Modul SFP+ pro 10Gbit Ethernet. LC duplexní konektor. Dosah 40km na běžném singlemódovém vlákně. Podpora většiny výrobců (Cisco, Dell, Planet, ...) Vlnová délka 13300 nm. Umožňuje využití CWDM. Lze objednat i libovolnou jinou vlnovou délku z CWDM rastru 1270nm-1330nm. Konverzní 10Gigabitový modul typu SFP+. Standard 1000Base-LR, IEEE802.3ae, 10Gbit/s. Duplexní LC konektor, pro singlemode vlákna. Rozšiřuje/konvertuje porty přepínačů a konvertorů s pozicí pro SFP+. Ekonomicky výhodný díky užití DFB laseru ve vysílači.

Moduly této řady se vyrábí ve 4 vlnových délkách s krokem 20nm, 1270-1330nm (O pásmo) Lze je kombinovat i s moduly v pásmu 1490-1620nm (E, S, C, L pásma).

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ modulu: SFP+

Konektor: LC duplex

Vlnová délka: 1330 nm

Typ vlákna: Singlemode

Dosah spojení: až 40 km

Přenosová marže: 14 dB

Citlivost: -16 dBm

Přenosová rychlost: 10,3 Gb/s

**XtendLan MTB-LR40C33**

Modul SFP+ pro 10Gbit Ethernet. LC duplexní konektor. Dosah 40km na běžném singlemódovém vlákně. Podpora většiny výrobců (Cisco, Dell, Planet, ...) Vlnová délka 13300 nm. Umožňuje využití CWDM. Lze objednat i libovolnou jinou vlnovou délku z CWDM rastru 1270nm-1330nm.

Konverzní 10Gigabitový modul typu SFP+. Standard 1000Base-LR, IEEE802.3ae, 10Gbit/s. Duplexní LC konektor, pro singlemode vlákna. Rozšiřuje/konvertuje porty přepínačů a konvertorů s pozicí pro SFP+. Ekonomicky výhodný díky užití DFB laseru ve vysílači.

Moduly této řady se vyrábí ve 4 vlnových délkách s krokem 20nm, 1270-1330nm (O pásmo)

Lze je kombinovat i s moduly v pásmu 1490-1620nm (E, S, C, L pásma).

**ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Typ modulu:** SFP+

**Konektor:** LC duplex

**Vlnová délka:** 1330 nm

**Typ vlákna:** Singlemode

**Dosah spojení:** až 40 km

**Přenosová marže:** 14 dB

**Citlivost:** -16 dBm

**Přenosová rychlost:** 10,3 Gb/s