

# Optický SFP modul SM/MM (1550nm/1310nm), WDM, 1,25 Gb/s, SC, 20km, DDM (CISCO, DELL, Planet, ZyXEL, TP-LINK, UBNT, MikroTik komp

**cena vč DPH:** **725 Kč**

cena bez DPH: 599 Kč

**Kód zboží (ID):** 5280775

**PN:** XL-MGB-LXBD

**Záruka:** 24 měsíců



Optický SFP modul XtendLan SM/MM (1550nm/1310nm) WDM s DDM Kompatibilní s CISCO, DELL, Planet, ZyXEL, TP-LINK, UBNT, MikroTik !!! Funkční pouze s protikusem XL-MGB-LXAD !!!

Dosah 20km Gigabitový modul miniGBIC (SFP), 1000Base-LX, simplexní SC konektor, single-mode, lze i pro multimode, WDM. Dosah 20km. TX 1550nm/RX 1350nm. Ekvivalent Cisco GLC-BX-U-I Konverzní Gigabitový modul miniGBIC rozměru Small-Form-Pluggable (SFP). Standard 1000Base-LX, IEEE82.3z. Simplexní SC konektor, pro single-mode vlákna. Umožňuje obousměrnou komunikaci po jediném optickém vlákne. Jsou vybaveny Digital Diagnostic & Monitoring. V přepínačích a konvertorech vybavených podporou DDM jsou schopny diagnostikovat amplitudu optického signálu. Lze používat i pro multimode, dlouhodobě ověřeny aplikace na 50/125um vláken s dosahem 1km bez použití mode condition kabelů.

**Technické specifikace:** Typ modulu: SFP Přenosová rychlost: 1,25 Gb/s Konektor: SC simplex Typ vlákna: singlemode/multimode Vlnová délka: 1550 nm / 1310 nm Dosah: 20 km Citlivost: -21 dBm

<h1>Optický SFP modul XtendLan SM/MM (1550nm/1310nm) WDM s DDM</h1>

<h2>Kompatibilní s CISCO, DELL, Planet, ZyXEL, TP-LINK, UBNT, MikroTik</h2>  
<h2><span style="color: #ff0000;">!!! Funkční pouze s protikusem XL-MGB-LXAD  
!!!</span></h2>  
<p>Dosah 20km

Gigabitový modul miniGBIC (SFP), 1000Base-LX, simplexní SC konektor, single-mode, lze i pro multimode, WDM. Dosah 20km. TX 1550nm/RX 1350nm. Ekvivalent Cisco GLC-BX-U-I

Konverzní Gigabitový modul miniGBIC rozměru Small-Form-Pluggable (SFP). Standard 1000Base-LX, IEEE82.3z. Simplexní SC konektor, pro single-mode vlákna. Umožňuje obousměrnou komunikaci po jediném optickém vlákně.

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

Lze používat i pro multimode, dlouhodobě ověřeny aplikace na 50/125um vláken s dosahem 1km bez použití mode condition kabelů.</p>

<strong>Technické specifikace:</strong>
Typ modulu:</td><td>SFP</td>
Přenosová rychlost:</td><td>1,25 Gb/s</td>
Konektor:</td><td>SC simplex</td>
Typ vlákna:</td><td>singlemode/multimode</td>
Vlnová délka:</td><td>1550 nm / 1310 nm</td>
Dosah:</td><td>20 km</td>
Citlivost:</td><td>-21 dBm</td>

```
</tbody>  
</table>
```