

# EL-1GL ←až 4400m→

- ✓ **Propustnost 10/100/1000 Mb/s Full Duplex**
- ✓ Technologie dvojitého kanálu se záložním zdrojem 48V DC
- ✓ Vestavěný servisní kanál
- ✓ Systémy Autotrackingu (označení a míření)
- ✓ IP monitorování
- ✓ Možnost zařazení pro záložní kanál (MW 72-75 GHz)
- ✓ 19" indoor jednotka s napájením (AC 220V/ DC 48V)



<b>Základní rozhraní</b>	10/100/1000 BASE-TX SFP:1000 BASE-SX
<b>Propustnost</b>	RJ-45: 10/100/1000 Mb/s SFP: 1000 Mb/s
<b>Vlnová délka, nm</b>	1550
<b>Šířka pásma, Mb/s</b>	1250 Full Duplex
<b>Ztráta signálu na vzdálenost 1km v dB</b>	44
<b>Odezva optického kanálu, ms</b>	<0,125
<b>Vzdálenost spoje, m Na dostupnost 0,997</b>	4400
<b>Zarovnání</b>	Automatické (Autotracking system)
<b>Rychlost autotrackingu, mrad/s</b>	8
<b>Napájení, V</b>	AC 100-242V,50-60Hz DC 48 ± 12V
<b>Příkon, W</b>	40 – 50 (s vyhříváním optiky)
<b>Provozní teplota venkovní jednotky, °C</b>	-40...+50
<b>Rozměry, mm</b>	
<b>Optická jednotka</b>	480x300x285
<b>Jednotka rozhraní</b>	445x300x45 (19" 1jednotka)
<b>Radio jednotka</b>	245x225x70
<b>Váha optické jednotky</b>	9.4 kg
<b>Váha inodorové jednotky</b>	2 kg
<b>Délka kabelů, m</b>	< 100
<b>Administrace, monitoring</b>	UDP (firmware), SNMP traps