

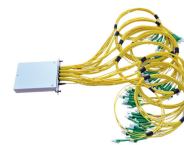
GPON READY

5G READY

ORSM

Optický rozvaděč ORU 9 SDF SIS je nová generace uličních kabinetů pro optické sítě typu PON. Kabinet je samostatně stojící, prachotěsný se zodolněnou konstrukcí proti poškození. Dokonale přístupný a flexibilní. Zároveň nabízí kvalitní integrovaný modulový optický management pro ukončení nebo k propojení optických kabelů zafouknutých v mikrotrubičkách nebo HDPE chráničkách. Konstrukce kabinetu umožňuje jeho využití ve venkovním prostředí. Kabinet se instaluje ve volném prostoru do výkopů.

- ▶ Počet modulů 12 ks
- ▶ Kapacita modulu 12× SC/E2000/SX nebo 12× LC/duplex adaptérů
- ▶ Kapacita optických svárů max. 144/288 ks
- ▶ Kapacita připojených účastníků max. 144 v SC nebo 288 v LC konektorech
- ▶ Počet splitterů 6 ks
- ▶ Uložení rezervy optického vlákna 5 m
- ▶ Podstavec v = 600 mm
- ▶ Průchodky pryžové 6× prům. 50 mm
- ▶ Tříbodové uzamykání předních dveří
- ▶ Použití pro vlákna G652D, G657A
- ▶ Modulová koncepce
- ▶ Snadná montáž a demontáž
- ▶ Bezpečná fixace mikrotrubiček a HDPE trubek
- ▶ Bezpečné dodržení předepsaného min. poloměru ohybu optických vláken
- ▶ Odnímatelná střecha



LGX modul s splitterem



Modul pro ABS splitter

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Vstupy / výstupy (množství × rozsah)	6× 23–46 mm
Průchodky (typ a množství použitých průchodek)	6× gumová průchodka ø 50 mm
Stupeň krytí	IP54
Stupeň ochrany proti nárazu	IK10
Sluneční záření (UV)	ano
Stupeň samozhášivosti	V0
Materiál	sklem vyztužený polyester SMC
Barva	světle šedá RAL 7035
Rozměry (V × Š × H)	1600 × 550 × 350 mm
Hmotnost	45 kg

OBJEDNACÍ KÓDY

85CP.00/0000F	ORU 9 SDF SIS
85CP.00/00SPF	ORU 9 SDF SIS pro ABS splitter
85MF.05/000HF	LGX modul pro splitter
8508.A4/0000F	Modul pro splitter ABS (kompatibilní pouze s ORU 9 SDF SIS pro ABS splitter)
85CP.11/0000	Panel na splittery 4U
85CP.07/0000F	Panel splitterovací LGX

Více informací: <https://www.micostelcom.com/cs/pilirove-opticke-rozvadec/oru-9-sdf-sis-koncentratovy-pilirovy-rozvadec>