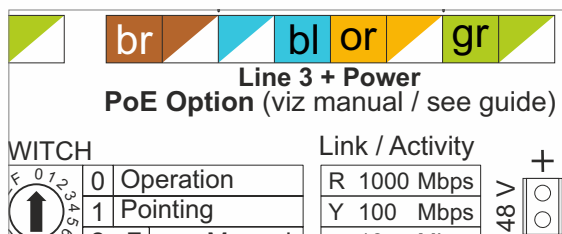


Manuál zapojení ODU jednotky MP600X PoE PoE option (bez svorkovnic)



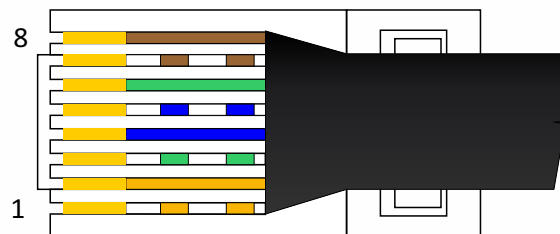
1

Zapojení Line3 v ODU jednotce



Detail štítku v uživatelském prostoru zapojení ODU

Zapojení konektoru RJ45



Uspořádání vodičů dle EIA/TIA-568B

2

Doporučený zdroj



3

Jednotky kompatibilní s PoE napájením jsou označeny etiketou **MP-X PoE**.

Současně je na štítku v uživatelském prostoru zapojení ODU označení **PoE Option**.

Vodiče do KRONE pásku je nutné zařezávat **vždy dle barevného značení na štítku!**

Uspořádání vodičů v konektoru RJ45 dle EIA/TIA-568B.

Pro využití PoE napájení musí být napájecí napětí přítomno **ve všech 4 párech vodičů** (dva páry s + polaritou, dva páry s - polaritou).

Doporučený konektor RJ45 pro kabel S-STP Cat.7 (ALCOMA kat. číslo 706925080006).

Napájecí napětí musí být ve všech 4 párech vodičů - režim A+B (dva páry s + polaritou, dva páry s - polaritou).

Výstupní napětí 48 – 70V

Výstupní výkon $\geq 40W$

Doporučený napájecí zdroj:
ALC01.H 5501 PoE
(ALCOMA kat. číslo 10350067).