

OPU 1Switch

OPTIC PROTECTION UNIT



OPU SWITCH

از این دستگاه برای برقراری Protection، بر روی سیگنال‌های نوری استفاده می‌شود. عملکرد این دستگاه بصورت Channel Protection و Line Protection می‌باشد.

در حالت بکارگیری این دستگاه بصورت Channel Protection از کارت خروجی Transponder به پورت W(working) وصل می‌شود و در حالت بکارگیری این دستگاه بصورت Line Protection خروجی DeMux-Mux به پورت W وصل می‌شود و با این روش ترافیک ورودی که به پورت W وصل می‌شود را در دو مسیر M(Main) و P(Protection) می‌توان انتقال داد. در صورتی که مسیر M قطع شود دستگاه بصورت خودکار به پورت P سوئیچ خواهد کرد.

مشخصات دستگاه از (نما پشت) شامل: 

- یک عدد کلید Power
- دو عدد Connector پاور
- Max. Current: 50mA
- Max. Power: 2.5 Watts

مشخصات دستگاه از (نما جلو) شامل: 


- یک عدد ورودی Working
- یک عدد خروجی اصلی Main Path
- یک عدد خروجی (P) Protection Path
- یک عدد LED قرمز رنگ برای Power دستگاه
- یک عدد LED سبز رنگ برای خروجی اصلی (نشان دهنده فعال بودن خروجی اصلی)
- یک عدد LED زرد رنگ برای خروجی Protection (نشان دهنده فعال بودن خروجی Protection)
- یک عدد LED قرمز رنگ برای نشان دادن وضعیت عدم دریافت سیگنال در مسیر Main می‌باشد.
- یک عدد کلید برای Reset دستگاه

Order Information

OPU (OPTIC PROTECTION UNIT)
Dimension (mm): 43×482×302

Model: MG-OPU-1SW

info@mganet.ir 

تهران، شهرک غرب، بلوار دریا، خیابان موج،
نبش خیابان توحید سوم، پلاک ۱۳۲، واحد ۲ 



09121949721
021 880 76126