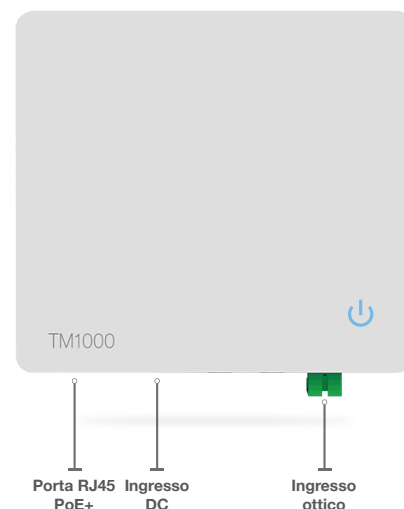


# TM1000-P

## Ricevitore Multiservizio DATI

- ✓ Gestione remota tramite OLT
- ✓ Singolo ingresso ottico con WDM integrato
- ✓ Funzione di alimentazione PoE+
- ✓ Alimentatore da barra DIN fornito a corredo
- ✓ Montaggio a parete o su barra DIN



**ONT multiservizio professionale** per la ricezione dei servizi IP di una rete GPON mediante una singola fibra ottica. La **funzione PoE integrata** semplifica le installazioni che tipicamente richiedono l'alimentazione remota, come: videocitofoni IP, telecamere IP, access point.



| MODELLO                         |      | TM1000-P  |
|---------------------------------|------|---|
| DESCRIZIONE                     |      | DATI  |
| FUNZIONE POE+                   |      | ✓   |
| N° INGRESSI OTTICI SC/APC       | n°   | 1   |
| <b>DATI</b>                     |      |   |
| SENSIBILITÀ OTTICA IN RICEZIONE | dBm  | -27   |
| POTENZA OTTICA IN TRASMISSIONE  | dBm  | +4  |
| VELOCITÀ MASSIMA                | Gbps | 1,25 UPLINK / 2,5 DOWNLINK  |
| LUNGHEZZA D'ONDA OTTICA         | nm   | Rx 1.490 / Tx 1.310   |
| <b>ETHERNET</b>                 |      |   |
| LAN                             |      | 1X10 / 1X10/100/1000 con auto-negoziante Full / Half Duplex           |
| CONNESSIONE                     |      | Connettore RJ45 Auto MDI/MDI X  |
| <b>SEZIONE POE</b>              |      |   |
| GESTIONE POE                    |      | PoE / PoE+  |
| POTENZA MASSIMA                 | W    | 30  |
| <b>CARATTERISTICHE GENERALI</b> |      |   |
| TENSIONE DI INGRESSO            | VDC  | 48  |
| CONSUMO MASSIMO                 | W    | 3   |
| DIMENSIONI                      | mm   | 145x145x40  |
| ALIMENTATORE FORNITO A CORREDO  |      | IN 100 ÷ 240V / OUT 48V (Reg ±1V) 1.25A / 60W (con attacco barra DIN) |

## Distribuzione Dati + Videocitofono IP

Schema d'impianto con distribuzione su singola fibra ottica dei servizi IP (videocitofono IP, IP TV, access point) alimentati direttamente dal terminale TM1000-P con funzionalità PoE+ integrata.

