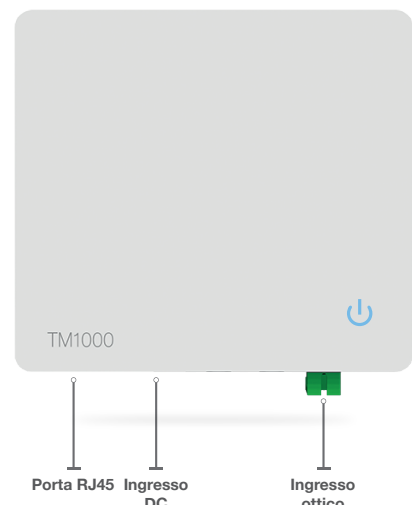


# TM1000

## Ricevitore Multiservizio DATI

- Gestione remota tramite OLT
- Singolo ingresso ottico con WDM integrato
- Alimentatore 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.



MODELLO	TM1000	
DESCRIZIONE		DATI
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-negoziazione Full / Half Duplex
CONNESSIONE		Connettore RJ45 Auto MDI/MDI X
<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>		
TENSIONE DI INGRESSO	VDC	12
CONSUMO MASSIMO	W	3
DIMENSIONI	mm	145x145x40
ALIMENTATORE FORNITO A CORREDO		IN 100 ÷ 240V / OUT 12V 1A

## Distribuzione Dati + Videocitofono IP

Schema d'impianto con distribuzione su singola fibra ottica dei servizi IP (videocitofono IP, IP TV, access point).

