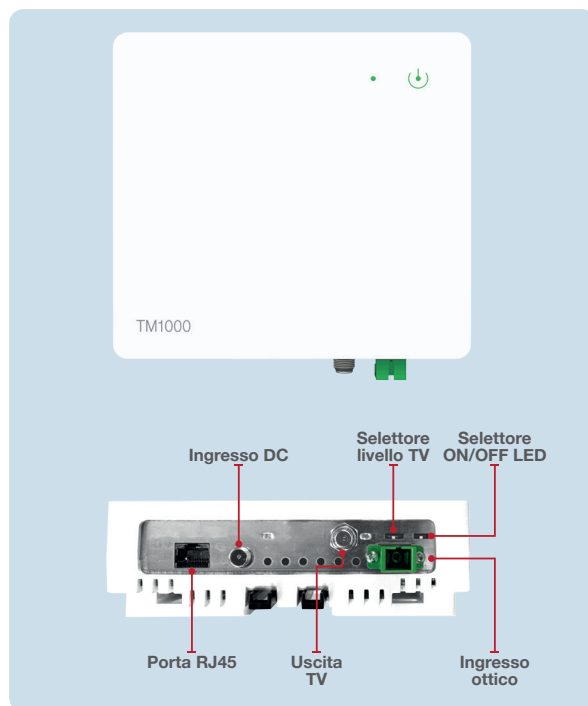


TM1000-T

Ricevitore Multiservizio DATI/TV

- ✓ Gestione remota tramite OLT
- ✓ Singolo ingresso ottico con WDM integrato
- ✓ TV Terrestre con livello di uscita regolabile
- ✓ Alimentatore fornito a corredo
- ✓ Montaggio a parete o su barra DIN



ONT multiservizio professionale per la ricezione dei servizi IP di una rete GPON e delle trasmissioni della TV Terrestre mediante una singola fibra ottica.

5
GARANZIA ANNI

MODELLO		TM1000-T
DESCRIZIONE		DATI / TV
N° INGRESSI OTTICI SC/APC	n°	1
N° USCITE TV TERRESTRE	n°	1
DATI		
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
ETHERNET		
LAN		1X10/100/1000 con auto-negoziazione Full / Half Duplex
CONNESSIONE		Connettore RJ45 Auto MDI/MDI X
TV TERR./FM/DAB		
SENSIBILITÀ OTTICA IN RICEZIONE	dBm	-13
LARGHEZZA BANDA	MHz	80... 862
LIVELLO DI USCITA (Regolabile)	dBμV	65/75/85
CARATTERISTICHE GENERALI		
TENSIONE DI INGRESSO	VDC	12
CONSUMO MASSIMO	W	4
DIMENSIONI	mm	145x145x40
ALIMENTATORE FORNITO A CORREDO		IN 100 ÷ 240V / OUT 12V 1A

Montaggio a parete

L'ONT multiservizio TM1000-T può essere installato a parete tramite la basetta in dotazione, applicabile sul retro del dispositivo.



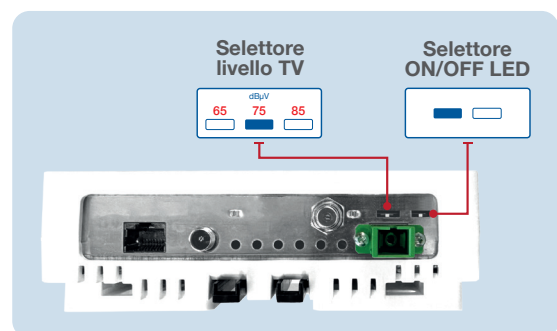
Montaggio su barra DIN

L'ONT multiservizio TM1000-T integra un attacco su barra DIN a sgancio rapido.



Regolazione livello uscita TV e spegnimento LED monitor

L'ONT multiservizio TM1000-T dispone di un selettore per lo spegnimento dei LED di monitoraggio e di un selettore per la regolazione del livello di uscita TV Terrestre, con tre livelli selezionabili.



Distribuzione TV + Videocitofono IP

Schema d'impianto con distribuzione su singola fibra ottica di TV Terrestre e videocitofono IP.

