

Power Meter Evosat-6EX - codice articolo ATL10000003

Specifiche tecniche	
Modello EVOSAT-6EX display	1310/1490/1550/1625:-50--+26 dBm 850/1300: -40--+26dBm
Accuratezza	± 0.2 dB
Lunghezze d'onda	850nm/1300nm/1310nm/1490nm/1550nm/1625nm
Accuratezza misura potenza	0.01 dB
Linearità	± 0.2 dB
Connettore OPM	2.5mm universale
Connettore VFL	2.5mm universale
Uscita VFL (opzionale)	1mW or 10mW, CW and Glint
Luce LED	codice SOS di emissione
Spegnimento automatico	Spegnimento dopo 10 min. di inoperatività . Opzione rimovibile
Carica batteria	sì
Durata batteria	60 ore circa (OPM)
Dimensioni	105mm x 52mm x 24mm
Peso	Circa 100 gr
Temperatura di stoccaggio	-20 ---- + 60°C
Temperatura operativa	-10---- +50°C
Umidità	<90%RH
Altitudine	0---5000 m

Caratteristiche Prodotto:

Apparecchio innovativo e di ultima concezione, il nuovo Power Meter modello EVOSAT-6EX è in grado di effettuare misurazioni in Single Mode e Multi Mode.

Corredato di luce a led , sullo schermo ad alta risoluzione permette la facile lettura delle misurazioni di potenza del segnale ottico sulle frequenze a scala:

850/1300/1310/1490/1550/1625

- spegnimento automatico integrato
- garanzia di 12 mesi e tre anni di intervallo per la taratura.

