

OPT Meter

Multimètres optiques



Multimètre optique portable pour la mesure de la puissance optique des signaux dans les distributions en fibre optique. Permet de réaliser des mesures sur **plusieurs longueurs d'onde**. Mesures rapides et utilisation intuitive. Port USB.

Spécifications techniques

- Connecteur SC/PC.
- Longueur d'onde sélectionnable (850-1300-1310-1490-1550-1625nm).
- Stockage des données via USB (en option).
- Alimentation électrique incluse.

OPT Meter		
Code		287537
Entrée optique		SC & 2.5mm UPP
Longueur d'onde	nm	850/1300/1310/1490/1550/1625
Affaiblissement de réflexion optique	dB	>60
Puissance optique maximum à l'entrée	dBm	1310/1490/1550/1625: +10 à -70dBm
Accuracy		0.2
Light source		VFL
Batterie	V/Ah	1.5 (3x AA)
Caractéristiques générales		
Température de fonctionnement	°C	De -10 à +50
Température de stockage	°C	De -20 à +60
Dimensions et conditionnement		
Conditionnement		Valise en tissu
Pièces		1
Code EAN		8016978102884
Dimensions de l'emballage	mm	100 x 100 x 200
Dimensions du produit	mm	170 x 97 x 38
Poids carton	kg	0.38
Poids net	kg	0.33

