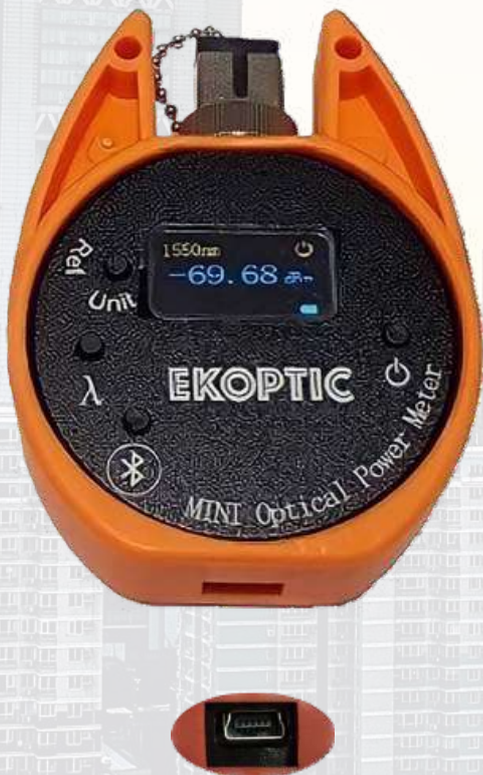


PM-30 Puissance-mètre optique



Protection en caoutchouc

Structure en métal antichoc

Ecran OLED 360°

Batterie rechargeable

Photomètre multi-applications LAN, FTTH et Backbone



PM-30 Puissance-mètre optique

Caractéristiques techniques

	PM-30	
Plage de longueur d'onde	800 ~1700	
Longueur d'onde disponible	850 / 1300 / 1310 / 1490 / 1550 / 1625 nm	
Détecteur	InGaAs	
Plage de mesure	-70 ~ +6 dBm	-50 ~ +26 dBm
Incertitude	±0.15 dB	
Résolution d'affichage	Linéarité: 0.1% ; log 0.01dBm	
Connecteur	SC	LC (option)
Température d'utilisation	-10 ~+60 °C	
Température de stockage	-25 ~+70 °C	
Mise en veille	10 min	
Autonomie de la batterie	≥ 50 h	
Transfert de données	Bluetooth (Option)	
Alimentation	Batterie Li-ion (intégrée)	
Poids	150 g	
Dimensions	Φ 62 mm, épaisseur 20 mm	

Simple d'utilisation

**Fonction prise
de référence**

**Adaptateur
interchangeable**