

MEDIDOR DE POTÊNCIA OPTICA (POWER METER)

O medidor de potência óptico é um equipamento de teste compacto, fácil de usar, indicado para redes de fibra óptica, pode ser usado para medir potência óptica absoluta, bem como para medidas de perda relativa em fibra.



PESO

320 g

MEDIDAS

172x82x33 mm

CARACTERÍSTICAS:

- Display LCD com iluminação de fácil leitura, simples de usar.
- Medições de potência em dBm ou μ W
- Função para medição online de fibra ativa.

ESPECIFICAÇÕES:

Comprimento de onda:	-	850 - 1300 - 1310 - 1490 - 1550 nm
Faixa de medição	-	-70~+10 dBm / -50~+26 dBm
Conector de saída:	-	FC/SC 2.5 mm universal
Temperatura de Trabalho	-	-10~+60°C
Temperatura de armazenamento	-	-25~+70°C
Fonte de alimentação:	-	3 Pilhas Alcalinas AAA 1.5V