

OPTmet+RJ45test

Multímetros ópticos



Medidor de potencia óptica multifunción portátil con localizador visual de fallas y capacidades de prueba de cable RJ45

Especificaciones técnicas

- Capacidad de almacenamiento: hasta 500 pistas
- Localizador visual de fallos incluido
- Rango de medición óptica: de 700 a 1700 nm
- Iluminación LED para uso en entornos oscuros
- Recargable mediante puerto micro USB
- Preajuste a 850/1300/1310/1490/1550/1625 nm
- Rango óptico: de -50 a +26 dBm
- Resolución: 0,01 dB
- Estuche protector contra caídas accidentales

OPTmet+RJ45test		
Código		287568
Entrada óptica		2,5mm UPP universal
Longitud de onda	nm	850/1300/1310/1490/1550/1625
Pérdida por reflexión óptica	dB	>60
Potencia de entrada óptica	dBm	1310/1490/1550/1625: +26 a -50dBm
Precisión		0.2
Características generales		
Temperatura de trabajo	°C	De -10 a +50, < 90% humedad relativa
Temperatura de almacenamiento	°C	De -20 a +60
Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978104352
Dimensiones del embalaje	mm	105 x 90 x 30
Dimensiones del producto	mm	59 x 98 x 27
Peso bruto	kg	0.15
Peso neto	kg	0.1

