

## OPT Meter

### Multímetros ópticos



Multímetro óptico portátil para verificar señales en distribuciones de fibra óptica. Capaz de medir señales en diversas longitudes de onda. **Mediciones rápidas** y uso intuitivo.

Puerto USB.

### Especificaciones técnicas

- Conector SC/PC.
- Longitud de onda seleccionable (850-1300-1310-1490-1550-1625 nm).
- Almacenamiento de datos mediante USB (opcional).
- Fuente de alimentación incluida.

OPT Meter		
Código		287537
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: +10 a -70dBm
Precisión		0.2
Batería	V/Ah	1.5 (3x AA)
Características generales		
Recarga		Fuente de alimentación externa
Temperatura de trabajo	°C	De -10 a +50
Temperatura de almacenamiento	°C	De -20 a +60
Dimensiones y embalaje		
Embalaje		Caja de fábrica
Piezas		1
Código EAN		8016978102884
Dimensiones del embalaje	mm	100 x 100 x 200
Dimensiones del producto	mm	170 x 97 x 38
Peso bruto	kg	0.38
Peso neto	kg	0.33