

Multimodo 850 / 1300 nm

## ootronics.



**NÚMERO DE PARTE** 

OPEMOLSMM002

\*Imagen del producto solo representativa

#### DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su Fuente de Luz Multimodo, el cual es un equipo simple y rentable, generalmente se utiliza junto con un medidor de potencia de fibra óptica para medir la pérdida óptica en los cables de fibra. La fuente de luz proporciona salida de longitudes de onda 850 y 1300 nm.



Longitudes de onda de salida 850/1300 nm



Modulación de salida CW, 270 Hz, 1KHz, 2KHz



Alta estabilidad de la potencia de salida



Longitud de onda de salida estable



Pantalla LCD



Tamaño compacto y fácil operación



Función de apagado automático que conserva la vida útil de la batería







optronicsmx



Multimodo 850 / 1300 nm

# ootronics.

#### **ESTRUCTURA**



ESPECIFICACIONES GENERALES			
Longitud de onda	850 / 1300 nm		
Tipo de emisor	FP-LD		
Potencia de salida	-5 a -7 dBm		
Ancho espectral	≤ 10 nm		
Estabilidad de salida	± 0.05 dB/15 mins, ± 0.1dB/8 horas		
Frecuencia de modulación	CW, 270 Hz, 1 KHz, 2 KHz		
Conector óptico	FC, SC y ST		
Fuente de alimentación	Baterías (3 AA de 1.5V)		
Tiempo de funcionamiento con batería	v45 horas		
Temperatura de funcionamiento	-10 a +60 °C		
Temperatura de almacenamiento	-25 a +70 °C		
Dimensiones	200 x 90 x 50		
Peso	285 ± 1 g		



## Monomodo 1310 / 1550 nm

# ootronics<sub>®</sub>

	ACCESORIOS	
CANTIDAD	DESCRIPCIÓN Y NÚMERO DE PARTE	IMAGEN REPRESENTATIVA
1	Correa	
1	Adaptador ST	
1	Adaptador FC	
1	Adaptador SC	
1	Maletín	
25	Hisopos de limpieza	T. T. Berling and St. Company
1	Certificado de calibración	Calibration Confliction  Start Value  Start
3	Baterías AA	



Monomodo 1310 / 1550 nm

# ootronics.

#### EMPAQUE

PESOS Y DIMENSIONES			
Dimensiones	Solo producto	200 x 90 x 50 mm	
	Con empaque	230 x 160 x 88 mm	
Peso	Solo producto	285 ± 1 g	
	Con empaque	664 ± 2 g	



#### PRODUCTOS RELACIONADOS



**Medidor de potencia** OPEMOPMDM001



Multitester óptico monomodo OPEMMTSSM001



Conector mecánico SCU OPCOMESCUMULUNAZ



Conector mecánico SCA OPCOMESCAMULUNVE



Adaptador de fibra desnuda OPHE2212



Limpiador de férulas 2.5 mm OPHEC25AE



Limpiador de férulas 1.25 mm OPHEC15AE



Microscopio con pantalla LCD y memoria interna OPEMFVM104