



Fuente de luz recargable

Características

Soporta: CW (Onda continua) y una variedad de salida de luz con modulación.

Salida de potencia ajustable: Rango de ajuste 6dB, pasos de 1dB (opcionales)

Soporta: apagado automático.

Finción de luz posterior:

Soporta una longitud de onda, longitud de onda combinada (1490nm, 1625nm)



***Incluye cable USB**
***Batería recargable**

Especificaciones:

Longitud de onda central	850/1300(Multimodo)	1310/1550(Monomodo)
Conector óptico	FC/SC/ST	
Longitud de onda	850/1300/1310/1490/1550/1625/1650nm	
Estabilidad de potencia (dB)	0.02	
Tipo de Laser	FP-LD	
Potencia de salida	≥-5dBm	
Estabilidad de corto plazo	±0.05dB/15min	
Estabilidad de largo plazo	±0.15dB/8h	
Modos de uso	CW, 270Hz/1kHz/2kHz	
Temperatura de operación	-10~+60°C	
Temperatura de almacenamiento	-30~+70°C	
Humeda de trabajo	5%~95%RH	
Tiempo de trabajo continuo	≥80h	
Dimensiones	100mm×50mm×186mm	
Potencia	Batería de litio recargable	
Peso neto del instrumento	240g	

