



Fuente de Láser de la Serie FHS1

- Tanto el láser de modo único como el de modo múltiple están disponibles
- Interfaz de salida única
- Robusto y portátil
- Función de apagado automático
- Soporta salida en modo CW, 270Hz, 1kHz y 2kHz

Artículos	Especificaciones	
	FHS1D02	FHS1D03
Longitud de Onda de Salida	1310nm y 1550nm	Tipo de Emisor: 850nm y 1300nm
Conector	LD	
Conector	FC/PC	
Estabilidad de Salida	Corto Plazo (15 minutos): <0.1dB	
	Largo Plazo (5 horas o más): <0.2dB	
Longitud de Onda Central	1310±20nm y 1550±20nm	850±10nm y 1300±20nm
Ancho de Banda Espectral	5nm	
Frecuencia de Salida	270Hz, 1KHz, 2KHz	
Potencia de Salida	-5dBm±0.5dB	
Precisión	±1dB	
Apagado Automático	Sí	
Retroiluminación	Sí	
Temperatura de Trabajo	-10 a +50 °C	
Temperatura de Almacenamiento	-20 a +70 °C	
Fuente de Alimentación	4*batería seca AAA	
Dimensiones/Peso	115L×65W×30H(mm)/140g	
Accesorios	Adaptador FC/PC, 4*batería seca AAA, Bolsa de transporte, Informe de prueba, Guía rápida	

Let's go in me granoway!

