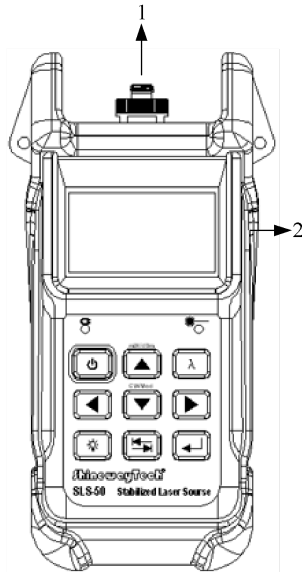


SLS-50 Fuente láser estabilizada inteligente Referencia rápida



SLS-50 Fuente láser estabilizada inteligente

Interfaz externa

1. Salida óptica
SLS está disponible con conector FC/PC (SC/ST intercambiable).
2. Puerto de alimentación USB
SLS puede trabajar con un adaptador de corriente externa (5V DC, 750mA).

Instrucción del indicador

- Indicador de carga
- Indicador láser (iluminación cuando el láser emite).

Funcionamiento del teclado

Encendido/apagado Alternar entre longitudes de onda de salida

Alternar entre mW y dBm;
Ajustar el valor de referencia en la interfaz [Referencia];
Ajustar el valor de atenuación en la interfaz [Attenuator];
Ajuste contraste en la interfaz [Contraste].

Alternar entre los modos de trabajo: CW, Mod y AutoID;
Ajustar el valor de referencia en la interfaz [Referencia];
Ajustar el valor de atenuación en la interfaz [Attenuator];
Ajuste contraste en la interfaz [Contraste].

Alternar entre interfaces funcionales

Posiciones de dígitos de desplazamiento en la interfaz [Referencia] o [Atenuador]

Ingrese la interfaz funcional; Confirmar Encender /apagar la luz de fondo

Especificaciones

| Modelo | SLS-50 | | | | |
|---|---|----------|--------------------|-------------------|----------------------------------|
| | A | B | P | V | X |
| Longitud de onda (±20nm) | 1310/1550 | 850/1300 | 1310/1490/ 1550 | 650/1310/ 1550 | Expediente 1310/1550/ 1625 |
| Ancho del espectro | ≤5nm | | | | |
| Application Range | Fibra multi/monomodos | | | | |
| Tipo de emisor | FP-LD@650.850.1300.1310.1550 nm; DFB-LD@1490,1625nm | | | | |
| Potencia de salida | ≥3dBm@650nm; ≥ -3dBm@850/1300/1310/1490/1550/1625nm | | | | |
| Estabilidad de potencia | ±0.05dB/15min; ±0,10dB/8hr@1310/1490/1550/1625nm; ±0,15dB/8hr@850/1300nm | | | | |
| Modo de salida | CW, 1Hz@650nm; CW,270Hz,1KHz,2KHz@850/1300/1310/1490/1550/1625nm | | | | |
| Adjustment Range | 6dB | | | | |
| Pasos ajustables | 0,01/0,1/1 dB | | | | |
| Identificación automática de longitud de onda | Sí (con la serie ShinewayTech OPM-50) | | | | |
| Pantalla de potencia de salida | Sí | | | | |
| Monitor | LCD | | | | |
| Pantalla de retroiluminación | Sí | | | | |
| Conector | FC/PC (SC intercambiable, ST) | | | | |
| Ahorro de energía | Apagado automático después de 5 minutos de inactividad | | | | |

* Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

Dirección de contacto para consultas y servicio técnico

| |
|--|
| <p align="center"> FIBRAS OPTICAS DE MEXICO Adolf Horn #1737-B Artesanos industrial San Pedro Tlaquepaque C.P. 45610 Teléfono: +52 33 3898 2740 www.fibrasopticasdemexico.com </p> |
|--|


Dependable Partner for Future Networks

Fuente láser de la serie SLS-50 Referencia rápida

TR260305-02