

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



SBE Tech SBE-OTDR-NP identificador de fibra óptica Negro, Azul Pantalla incorporada LCD

SBE Tech SBE-OTDR-NP, Negro, Azul, LCD, 800 - 1700 nm, 8.89 cm (3.5"), 3.7 V, -10 - 50 °C
SKU: SBE-OTDR-NP

Información Técnica

- Marca: **SBE Tech**
- Color del producto: **Negro, Azul**
- Pantalla incorporada: **Si**
- Tecnología de visualización: **LCD**

Aspectos destacados

Es un reflectómetro óptico en el dominio del tiempo (OTDR) utilizado para la caracterización y el diagnóstico de redes de fibra óptica. Sirve para medir la integridad de la fibra, detectar fallos y calcular la distancia a los eventos como empalmes, conectores o roturas. Beneficios: proporciona mediciones precisas con longitudes de onda de 1310/1550nm y 1610/1625nm, cubriendo un amplio rango dinámico de 24dB/22dB. Es ideal para el mantenimiento y la instalación de redes ópticas, garantizando un rendimiento óptimo y la detección temprana de problemas.

Especificaciones

Características

Color del producto: **Negro, Azul**

Rango de longitud de onda: **800 - 1700 nm**

Pantalla incorporada: **Si**

Tecnología de visualización: **LCD**

Diagonal de la pantalla: **8.89 cm (3.5")**

Pantalla retroiluminada: **Si**

Control de energía

Voltaje de la pila: **3.7 V**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 50 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 70 °C**

Peso y dimensiones

Ancho: **82 mm**

Profundidad: **42 mm**

Altura: **175 mm**

Peso: **350 g**

Link: <https://mcashop.mx/producto/599684/sbe-tech-sbe-otdr-np-identificador-de-fibra-optica-negro-azul-pantalla-incorporada-lcd>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.