



GLOBAL TEC TRADE SRL



11-2300-3000



Descripción:

OTDR NOVKER 1100 es un localizador de fallas de fibra portátil, detecta rápidamente la ubicación de fallas y el tipo de fibra óptica usando OTDR element y una herramienta de análisis de software más fuerte.

1. Ligero, portátil, rentable
2. Operación con una tecla, datos de prueba legibles
3. Integrado con el sistema visual de localización de fallas, es fácil detectar la ubicación de fallas de la zona muerta.
4. Use la llave de goma, buena a prueba de polvo, impermeable, capacidad a prueba de golpes, adecuado para trabajos de mantenimiento de campo
5. Utiliza

Características:

- OTDR: (1)1310/1550nm , 22/20dB, 0-60km (2)1550nm, 20dB, admite prueba activa
- 1610nm, 20dB, admite prueba activa
- Medidor de potencia óptica: -70 ~ + 10dbm or -50 ~ + 26dbm
- Localizador Visual de fallas: $\geq 10\text{mw}$
- Fuente de luz óptica: 1310/1550nm , $\geq -5\text{dBm}$

Superi 4430, CABA (1430)

info@gtt.com.ar

www.gtt.com.ar