Ficha técnica



Multimetro óptico "4 en 1" con función VFL + OPM + LS + Test RJ45

Referencia: 22GTMPLFT EAN: 8435481022517

Multímetro óptico profesional 4 en 1 con VFL (localizador visual de fallos), OPM (medición de potencia óptica), LS (fuente óptica) y test de red RJ45. Evita llevar varios instrumentos al sitio de prueba, una única herramienta de gran precisión, duradera y eficiente para ingenieros, instaladores, operadores y mantenedores de redes de fibra óptica.







Especificaciones técnicas

Funciones Medidor de potencia óptica, VFL, Fuente

de luz, Test de red

Conector 2.5mm UPP (SC y FC intercambiable)

Alimentación 3 pilas AA / cargador USB

Pantalla LCD retroiluminada

Apagado automático Si

Test de red RJ-45









GTLAN Expertos en Telecomunicaciones Calle 2 A - Nave 8 - Polígono Empresarial Táctica 46980 - Paterna (Valencia) +34 961 366 571

comercial@gtlan.com · www.gtlan.com

Ficha técnica



Multimetro óptico "4 en 1" con función VFL + OPM + LS + Test RJ45

OPM

Rango de medición (dBm) 1310/1490/1550/1625: +10 ~ -70

850/1300: +10 ~ -60

Precisión ± 0.2 dB

Resolución 0.01 dB

Longitudes calibradas 850/1300/1310/1490/1550/1625 nm

Tipo detector InGaAs

Tecla REF Si

LS

Potencia $-5 \text{ dBm } \pm 0.5 \text{ dBm}$

Longitud de onda 1310/1490/1550 nm

Modulación 270Hz, 1KHz, 2KHz

Tipo de láser FP y DFB

VFL

Potencia / Distancia >10 mW / 8-10 km

Longitud de onda 650 ±20 nm

Accesorios incluidos

- · Manual de usuario
- . Adaptador SC y FC intercambiable









Ficha técnica



Multimetro óptico "4 en 1" con función VFL + OPM + LS + Test RJ45

Dimensiones y peso del producto

Medidas sin embalaje (mm) 174x82x38

Peso sin embalaje (g) 150

Datos logísticos

Embalaje Unitario

Montado Sí







