

### OTDR HOEA5401 - MEDIDOR FTTH 9X1 - INSTRUFIBER

#### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

MEDIDOR FTTH 9X1 -OTDR Fibra ativa e apagada. O FTTH OTDR HOEA5401 9-em-1 é um instrumento multifuncional integrado com 9 funções, incluindo o OTDR (teste de fibra ativa), LTDR, Power Meter, VFL, Fonte de Luz, Teste de Perdas, Testador de conectores RJ45, Localizador sonoro de cabos e Testes de rede.



#### Principais Características:

- OTDR- Todas as funções de OTDR e suporte a fibra ativa.
- LTDR- Pode testar cabos de cobre e cabos de rede, mede o comprimento, ponto de quebra, ponto de curto-circuito, incompatibilidade de impedância, etc.
- Power Meter óptico- Mede a potência do sinal óptico.
- Fonte de Luz- emite um sinal óptico estabilizado no comprimento de onda 1550nm com -10dBm de potência.
- Teste de Perdas- emite um sinal óptico estabilizado e mede esse sinal através do Power Meter óptico.
- VFL- Emite uma luz visível em 650nm com 5mW de potência.
- Network Test- não precisa de um laptop para checar Ping e Autenticação PPPoE da rede ethernet.
- Line test- Mede a resistência e desequilíbrio para julgar a condição dos cabos de cobre e cabos de rede, e também testa a sequência das vias nos conectores RJ45.
- Line Search- encontra os cabos sob a parede na sala de controle via sinal sonoro.