



Descripcion:

El reflectómetro de dominio óptico de tiempo de la serie NK5600 es una nueva generación de instrumentos de medición portátiles e inteligentes diseñados por tecnología de comunicación AVES para probar el sistema de comunicación de fibra óptica. Adopte una pantalla táctil a color de 5,8 pulgadas, operación dual botón/táctil; Integración interna de ocho módulos funcionales principales, integración multifuncional para ayudar a los clientes a resolver eficazmente las pruebas de campo y el mantenimiento; El rango dinámico más alto de 45 dB puede penetrar en el divisor óptico, prueba efectiva de red PON; Gestión inteligente de ahorro de energía, 20 horas de espera, protección eficiente de la dimensión de prueba continua.

Características:

- Prueba de alto rendimiento
- Prueba multifuncional – configuración estándar
- Funcionamiento cómodo
- Cómodo tratamiento de datos
- Fuente láser estable
- Control remoto Ethernet
- Incluye Software Analyse OTDR