

OBTENER LA HERRAMIENTA ADECUADA

- Detectar los problemas de cableado al instante en la pantalla grande
- Adecuado para Cat 5E , 6E , coaxial y cable de teléfono
- Mide la longitud del cable
- Adecuado para su uso sola persona
- Batería de larga duración



Características

- Indica problemas de cableado en Cat 5E , 6E , coaxiales y cables de teléfono : circuito abierto , cortocircuito , alambre de puente , la conexión reversa
- Mide la longitud del cable y determina la distancia hasta el circuito abierto
- La precisión de la medición de longitud hasta el 97 % a través de la calibración incorporado
- Autocontroles y compensa automáticamente cualquier cambio en la capacidad de la batería o la temperatura ambiente
- Hasta 50 horas de trabajo de la duración de la batería

Embalaje

Qtd por caja, pcs
Volumen caja, M3
Peso caja, kgs
Medidas cajas individuales LxWxH:
Medidas caja LxWxH
País de origen
Código de barras
código de aduanas

20
0.05630625
8.6
255x150x60 mm
525x325x330 mm
CN
8716309065689
9024102000

Contenido de la caja

Digital network cable tester
BNC converter
RJ11 converter

Especificaciones

Fuente de alimentación: 4 x 1,5 V pilas AA CC (no incluidas)

Consumo de energía : hasta 16 mA

Pantalla: pantalla LCD de 4 x 16 caracteres , de 61,6 x 25,2 mm

Diseñado para: STP doble / UTP trenzado , cable coaxial y telefónica

Temperatura ambiente de trabajo : -10 ... + 60 ° C

Port Tester : probador RJ45 puerto maestro (M) , probador de puerto RJ45 LOOPBACK (L) , de extremo lejano puerto RJ45 reconocedor (R)

Longitud máxima del cable : hasta 1350 m

Exactitud de calibración : 3 % (+/0,5 m)

Certificados

