

CARACTERÍSTICAS

- Indicador LED de tipo de pantalla
- La longitud de la prueba es de 1m a 350m
- RJ5, teclado del interruptor táctil
- Tipo de pila alcalina 9VDC
- Estado de error abierto y corto

Equipo de prueba LAN RS Pro

Código RS: 136-8578



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

Descripción del

La herramienta 3 EN 1 del kit de prueba RS Pro que contiene trazador, tóner y comprobador de cables con terminador remoto.

Incluye: Cable de prueba BNC a hembra F.

Cable de prueba de BNC a hembra

Tornillo, bolsa de nylon, manual de usuario

Especificaciones

Tipo de cable	BNC, F
Tipo de prueba	Trazador
Conector	RJ45, pinza de cocodrilo (rojo, negro), conector BNC
Tipo de pantalla	LED
Tono	Sí
Modo de funcionamiento	Teclado del interruptor táctil
Material del cuerpo	Trazador de plástico
Aplicación	Ingeniería e integración de sistemas SCADA, automatización industrial, ingeniería de redes, servicio y mantenimiento, servicios de campo

Especificaciones

Fuente de alimentación	Batería
Tipo de batería	9 V

Especificaciones mecánicas

Dimensiones	Sonda del amplificador : 230(L)mm x 60.3(W)mm x 28(H) mm Generador de tonos : 104(L)mm x 70(W)mm x 36(H) mm
Longitud	Sonda de amplificador -230mm, Generador de tonos-104mm
Anchura	Sonda de amplificador -60,3 mm, Generador de tonos-70mm
Altura	Sonda de amplificador- 28mm, Generador de tonos-36mm

Especificaciones del entorno de

Temperatura de funcionamiento máxima; 90 °C	50°C
• Temperatura de funcionamiento mín.: -20 °C	0°C
Temperatura de almacenamiento	-10 °C a 60 °C.
Humedad	10% a 90% sin condensación

Aprobaciones

Cumplimiento/Certificaciones	Aprobación CE
------------------------------	---------------

