

Detector de cables



Descripción del producto

Detector profesional de cables de red RJ45 y telefónicos RJ11. Se utiliza para comprobar el orden correcto de engarce de los conectores (el llamado emparejamiento) y para buscar cables, por ejemplo, en un armario de servidor. La búsqueda puede realizarse directamente tras conectarse a un dispositivo de baja corriente, como un conmutador o un router Ethernet de cualquier modelo o mediante el método de inducción, acercando el detector al cable.

Características

- la función NCV permite una detección inductiva y comprobar la continuidad de cables con tensiones superiores a 45 V;
- no es necesario retirar el aislamiento al buscar los cables;
- el testeo del cable telefónico permite comprobar el estado de la línea: libre, ocupada, sonando;
- su linterna incorporada permite trabajar de noche y en la oscuridad;
- permite el uso de auriculares, ajustar el volumen de la señal acústica;
- el conjunto incluye: auriculares, cable RJ45 de 18 cm / RJ11 con pinzas;
- fuente de alimentación 2x 9 V 6F22.

Datos técnicos

HT1E640	5902801296826	RJ11, RJ45	1	40

NCV

RJ11
RJ45