

RASTREADOR DE CABLES DE RED

optronics



NÚMERO DE PARTE

OPHERC

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su Rastreador de Cables de Red, el cual permite la fácil y rápida identificación del otro extremo del enlace al inspeccionar entre varios cables generando sonido que se activa al acercarse el remoto ya sea al cable o al puerto RJ45 buscado.

También permite confirmar la continuidad de cables eléctricos.



7 años de vida útil



Confirmación de búsqueda y continuidad de manera sonora y visual



Pruebas remotas



Ergonómica



Identificación de enlace



Identificación de continuidad



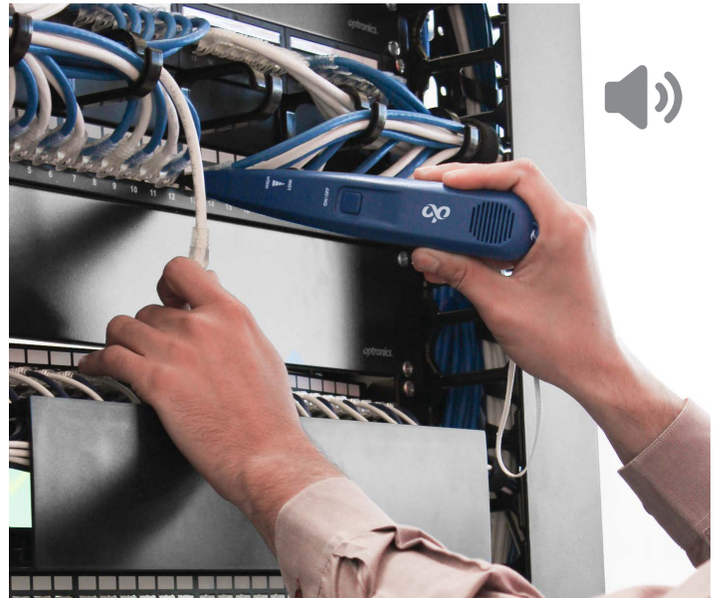
/optronicsmx

RASTREADOR DE CABLES DE RED



APLICACIÓN

Equipo de pruebas que permite encontrar algún cable en específico tanto en la canalización como en el otro extremo del enlace entre varios otros conjuntos de cables. Ideal para la detección de puertos en sistemas de alta densidad.



ESPECIFICACIONES GENERALES

Material de fabricación	Plástico rígido	
Tipo de terminales	Plug RJ45	
Tipos de pruebas	Rastreo de cable o puerto	Sonora, generación de tono
	Continuidad de cables eléctricos	Visual, indicador led
Fuente de alimentación	Equipo local	Batería 9 V
	Equipo remoto	Batería 9 V
Dimensiones	Local	60 x 60 x 35 mm
	Remoto	250 x 40 x 35 mm
Peso	Producto	384 g ±2 g
	Con empaque	460 g

RASTREADOR DE CABLES DE RED



EMPAQUE

PESOS Y DIMENSIONES

Tipo	Caja	
Material	Cartón corrugado	
Dimensiones	260 x 140 mm	
Peso	Producto	384 g ±2 g
	Con empaque	460 g



PRODUCTOS RELACIONADOS



Patch cord Cat6 UTP
OPCAPCC601PAZ



Patch cord Cat6A UTP
OPCAPCC6AU03PAZ



Patch cord Cat6A STP Plano
OPCAPCC6A0100AZFB



Bobina de cable UTP Cat6 Multifilar
OPCABOCAT6MAZ500



Bobina de cable UTP Cat6A
OPCABOCAT6AMAZ500



Plug RJ45
OPCAJRJ2453



Jack Cat6 UTP a 90°
OPCAJP50490BL



Jack Cat6 UTP a 180°
OPCAJP504180BL