

LOOP-TESTER

Herramienta de diagnóstico de lazo y línea



Características

- Dispositivo de diagnóstico para la comprobación del cable antes de la instalación de los detectores, para la comprobación de la continuidad del bucle después de la instalación de los dispositivos y para el direccionamiento automático.
- Fuente de alimentación principal:
adaptador de conmutación ac/dc;
entrada 100 / 240 Vac, 1,5 A;
salida 15 Vdc, 4 A, 60 W.
- Rango de las direcciones: 1 / 250.
- Menús multilingüe: Sí.
- Material de la carcasa, color: ABS, blanco.
- Temperatura nominal de funcionamiento: 5 C / 40 C°.
- Temperatura de almacenamiento: 20 C / +70 C°.
- Humedad relativa: 93% a +40 C°.
- Dimensiones: 225 x 102 x 65 mm.
- Peso: 40 g.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/loop-tester-herramienta-de-diagnostico-de-lazo-y-linea-14127>