

Testeur de boucle

Outil de diagnostic de boucle intelligent



DESCRIPTION

Le testeur de boucle est un outil de diagnostic spécialement conçu pour fonctionner avec des appareils adressables de la série SensoIRIS. L'appareil convient pour tester la continuité et les caractéristiques techniques du câble incendie ainsi que le fonctionnement de la boucle et des appareils connectés.

Le testeur de boucle peut fonctionner avec une seule ligne de boucle. La commutation entre les boucles de la centrale est très simple grâce aux borniers à pince fournis.

La durée du test peut varier en fonction de la longueur de la boucle et du nombre d'appareils connectés.

FONCTIONNALITÉS

- Alimentation à partir du réseau 220 V AC et transformateur inclus
- Pour tester les câbles jusqu'à ce que les détecteurs et les sirènes ne soient toujours pas montés
- Tests en boucle ou en ligne disponibles
- Rapport de test de boucle totale ou test unique disponible
- Localisation de court-circuit / rupture de boucle pour les boucles adressées et non adressées
- Détection de branche avec rapport du nombre d'appareils et du point de début / fin
- Toutes les méthodes d'adressage disponibles.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Alimentation principale : transformateur de commutation AC / DC; entrée 100-240VAC, 50 / 60Hz, 1,5A; sortie 15VDC, 4A, 60W
- Gamme d'adresses : 1 ÷ 250
- Menus multi-langues: OUI
- Dimensions 225 x 102 x 65mm
- Poids: 340 g
- Matériau du boîtier, couleur : ABS, blanc
- Température de fonctionnement : -5°C ÷ 40°C
- Température de stockage : -20°C ÷ +70°C
- Humidité relative: ≤93% @ +40°C

GAMME DE PRODUITS COMPATIBLES

- Appareils adressables SensoIRIS

Dernier mise à jour: October 2020