

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.

GAMME DE PRODUITS COMPATIBLES

Appareils adressables SensolRIS

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

- 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

Avril 2025

Teletek Electronics JSC 14A Srebarna Str, 1407 Sofia, Bulgaria Tel.:+359 2 9694 800 info@teletek-electronics.bg www.teletek-electronics.com

