

# Niko Contrôle d'accès - appareil de service pour la programmation d'un système de contrôle d'accès complet

10-870

4 ans de  
garantie

L'appareil de service permet à une seule personne de programmer très simplement une installation complète, sans qu'il lui soit nécessaire d'accéder à chacune des résidences. Vous pouvez également utiliser l'appareil pour analyser l'installation et détecter les erreurs.



## Données techniques

Niko Contrôle d'accès - appareil de service pour la programmation d'un système de contrôle d'accès complet

pour soutenir la programmation d'une installation bus NACS

- indiquer les protocoles bus via des codes chiffrés
- analyse et contrôle des protocoles bus
- modifier les paramètres des postes extérieurs et intérieurs
- exécuter des fonctions de base sur le bus NACS
- (dés)activer "l'étouffement" d'appel
- Indication de la tension de bus actuelle
- programmer et effacer des boutons de sonnerie
- tester les liaisons vocales
- de l'appareil de service vers le poste extérieur
- de l'appareil de service vers le poste intérieur
- tester l'installation bus en mode service
- (dés)activer un blocage de programmation
- soutient l'analyse des erreurs
- couleur: gris
- technique trifilaire exigée
- courant d'entrée (trifilaire):  $I(a) = 0,4 \text{ mA}$ ,  $I(P) = 10 \text{ mA}$  au repos
- courant d'entrée maximal:  $I(P_{\text{max}}) = 13 \text{ mA}$
- température ambiante autorisée: 0 à 40°C
- dimensions: H 200 x l 50 x P 50 mm
- Marquage: CE



**niko**

## Schéma de câblage

