

Interface de contrôle d'accès SIP pour des postes extérieurs vidéo analogiques

550-00511

CE

4 ans de
garantie

L'interface de contrôle d'accès est utilisée pour connecter une installation Niko Home Control avec câblage bus aux postes extérieurs vidéo analogiques de Niko dans des grands bâtiments résidentiels, comme des immeubles à appartements. Les résidents peuvent maintenant utiliser leur écran tactile Niko Home Control pour communiquer avec les visiteurs. Ce module monté sur rail DIN doit être configuré au moyen du logiciel de configuration Niko pour le contrôle d'accès. Utilisez le logiciel de programmation Niko Home Control II pour configurer la connexion à votre installation Niko Home Control.



Données techniques

Interface de contrôle d'accès SIP pour des postes extérieurs vidéo analogiques.

- Peut être connecté à l'unité de contrôle connectée via un connecteur RJ45, CAT. 5E
- Consommation électrique au repos : I(a) = 0.1 mA, I(P) = 200 mA
- Indication visuelle de l'état et des erreurs par LED
- Consommation électrique max. I(Pmax) = 250 mA
- Température ambiante : 0 – 40 °C
- Tension de service : min. 15 Vcc – max. 28 Vcc
- Degré de protection : IP20
- Dimension DIN : 6U
- Boîtier : plastique
- Température ambiante maximum: 40 °C
- Dimensions (HxLxP): 90 mm x 104 mm x 75 mm
- Marquage: CE

Schéma de câblage

