

# Mémoire vidéo centrale

**10-845**

**4** year warranty

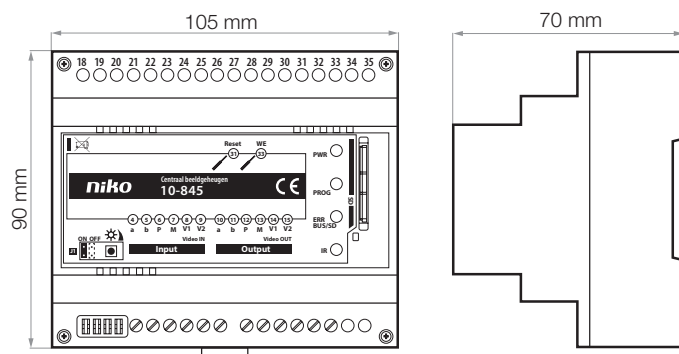
Ce module de mémoire vidéo centrale est adapté aux plus grands projets. Il est monté dans le coffret de distribution et peut être utilisé en association avec tous les postes intérieurs vidéo. Les images d'appel de l'unité résidentielle individuelle sont d'abord cryptées puis stockées de manière centrale (sur une carte SD). Ces images peuvent uniquement être consultées à partir du poste intérieur vidéo appelé.

## Données techniques

- Dimensions : 90 x 105 x 70 mm (HxLxP) (DIN 6E)
  - Tension d'alimentation : +24 V  $\pm$  8 %
  - Courant d'entrée en repos : I(a) = 0,1 mA, I(P) = 106 mA
  - Courant d'entrée maximum : I(Pmax) = 141 mA
  - Impédance d'entrée/sortie : 100  $\Omega$  balanced
  - Niveau de sortie du signal vidéo : entre -11 dB et +5 dB ; 0,28-1,82 Vss
  - Marquage : CE
- 
- Résolution de l'image : 720x576 pixels
  - Stockage de 64 images/unité résidentielle max.
  - Cryptage des images pour la protection de la vie privée
  - Protection par mot de passe contre une configuration non autorisée
  - Max. 32 unités résidentielles/mémoire vidéo centrale
  - Possibilité d'installer plusieurs mémoires vidéo centrales
  - Configurable avec le logiciel de configuration Niko pour le contrôle d'accès



## Dimensions



## Schéma de câblage

