



## Station intérieure vidéo carus sw

N° d'article IG76.1001

Brut

CHF / Pce **1'290.00**

### Description

Tout d'un bloc – carus combine technique moderne et artisanat précis. Un bloc d'aluminium sert de matériau de base. Il est fraisé et fini à la main.

- alu éloxé noir
- exécution apparente
- duplex, simplex (activables en cas de bruit gênant)
- 8 touches (ouverture, communication, image, fonction, menu)
- fonctions: communication interne, ouverture automatique de la porte, déviation d'appel, fonctions de gestion
- enclenchement et commutation de l'image entre différentes caméras
- 4 distinctions d'appel (porte d'entrée 1+2, porte palière et appel interne)

### Spécifications

#### Boîtier et montage

largeur	101 mm
hauteur	185 mm
profondeur	20 mm
poids	230 g
type de montage	apparent
Convient au format interrupteur CH	couvre les boîtes encastrées gr.I+I
hauteur de montage (bord supérieur)	1.60 m
matériau	aluminium
traitement de surface	éloxé

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie. X

classe de protection (IP)	IP30
température d'utilisation	0 à +40 °C

### Fonctions / Affichages

vidéo	Oui
poste à accès direct mains libres	Oui
mains libres	Oui
Nombre de stations d'information	13
bouton de lumière/d'ouverture de porte	Oui
ouvre-porte automatique	Oui
nombre des sonneries d'appel	13
distinction d'appel	Oui
arrêt automatique d'appel	Oui
déviation d'appel	Oui
communication interne	Oui
protégé contre les écoutes	Non
fonction de gestion d'éclairage	Non
fonctions de commutation	Oui
lampes de fonction	Oui
signalisation au niveau de l'appareil	acoustique
paramètres disponibles	volume de la parole volume de sonnerie sélection de la sonnerie Luminosité Intensité des couleurs contraste Sourdine

### Vidéo -Caractéristiques

type de l'écran	écran couleur LC (TFT-module-couleur)
résolution de l'écran	320x240
diagonale de l'écran	3.5 pouce
diagonale de l'écran	90 mm
système d'image	PAL couleur

### Installation / Alimentation

technique d'installation	système bus
--------------------------	-------------

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie.

Courant d'entrée I(a)	0.04 mA
Courant d'entrée I(P), au repos	13.5 mA
Courant d'entrée I(Pmax), maximal	130 mA
consomation de courant au Min.	14.0 mA
consomation de courant au Max.	130.0 mA
type de raccordement	bornes de raccordement
fils de raccordement	6 fils (+ 2 pour sonnerie palière )

### **Classification**

Ligne	MetallicLine
Famille d'articles	carus

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie.