



## Station extérieure vidéo VTS2/1R/IP

N° d'article F102.1721

Brut

CHF / Pce **1'600.00**

### Description

La ligne classique – les stations extérieures vidéo de la série VTS se marient aux styles d'architecture les plus divers grâce à leur design sobre et indémodable. Des nombreuses extras les rendent très polyvalentes, elles peuvent s'utiliser dans des bâtiments résidentiels et commerciaux de toute taille. La caméra vidéo est intégrée dans une boule pivotante. Elle est donc bien protégée et peut être orientée facilement vers la zone de détection. L'état de fonctionnement est signalé par voie optique et acoustique, conformément à la norme SIA500/LHand pour les constructions sans obstacles.

- plaque en aluminium éloxé
- montage encastré, résistant aux intempéries
- caméra boule
- boutons de sonnerie avec plaquettes d'identité (à gaver)
- affichage d'état optique et acoustique

Pour une installation en plein air, ajouter un toit de protection pluie.

### Spécifications

#### Boîtier et montage

largeur	130 mm
hauteur	275 mm
type de montage	encastré
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.



## Fonctions / Affichages

avec caméra	Oui
type de maniement	bouton de sonnerie
Type de bouton de sonnerie	protégé contre les intempéries; zinc moulé sous pression nickelé
nombre de touches d'appel	2
nombre de rangées	1
étiquetage	Porte-nom(s) gravé(s), alu éloxé incolore
signalisation optique (SIA500)	3 LED (appel de porte = rouge, communication = verte, ouverture = bleue)
touche de lumière 230 VAC	Non
paramètres disponibles	volume de la parole volume de sonnerie

## Vidéo -Caractéristiques

orientation de la caméra	mécanique
TVL (lignes de télévision)	700
sensibilité à la lumière	0.10 lux
distance focale	3.7 mm
angle de vue horizontal	65 °
angle de vue vertical	48 °

## Caractéristiques audio

système de communication	TCU4
--------------------------	------

## Installation / Alimentation

technique d'installation	système bus
consommation de courant au Min.	80.0 mA
consommation de courant au Max.	150.0 mA
type de raccordement	bornes de raccordement
fils de raccordement	6 fils (+2 pour l'ouverture)

## Classification

Catégorie	Stations extérieures sans contrôle d'accès
Famille d'articles	Classic VTS

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