



## Téléphone de table vidéo VTCH50/TI

Numéro d'article IG72.2000

Votre prix / Pce

CHF (hors TVA) **788.-**

### DESCRIPTION

La VTCH50/TI convient grâce à ses propriétés à une utilisation à la réception : est possible d'avoir une conversation même dans un milieu bruyant, l'écouteur permet une communication discrète. Elle affiche une grande image des visiteurs sur l'écran couleur 3.5".

- blanc
- console de table inclinée adaptée en acier fin
- avec écouteur
- écran couleur 3.5" (9 cm)
- 2 touches (ouverture / fonction d'image, d'éclairage ou de gestion)
- distinction entre 4 appels (p. ex. porte d'entrée et porte palière)
- enclenchement et commutation de l'image entre différentes caméras

### SPÉCIFICATIONS

#### Boîtier et montage

largeur	100 mm
hauteur	250 mm
profondeur	182 mm
poids	410 g

type de montage	appareil de table
Convient au format interrupteur CH	Non
hauteur de montage (bord supérieur)	1.60 m
matériau	plastique
couleur	blanc
classe de protection (IP)	IP30
température d'utilisation	0 à +40 °C
<b>Fonctions / Affichages</b>	
vidéo	Oui
poste à accès direct mains libres	Non
mains libres	Non
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	Oui
fonction de gestion d'éclairage	Oui
fonctions de commutation	Oui
lampes de fonction	Oui
signalisation au niveau de l'appareil	acoustique et optique
paramètres disponibles	volume de sonnerie / Luminosité / contraste / Sourdine
<b>Vidéo -Caractéristiques</b>	
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
<b>Installation / Alimentation</b>	
technique d'installation	système bus
Tension d'alimentation	15 - 25 VDC
Courant d'entrée I(a)	0.2 mA
Courant d'entrée I(P), au repos	4 mA
Courant d'entrée I(Pmax), maximal	90 mA
consommation de courant au Min.	4.0 mA
consommation de courant au Max.	90.0 mA

<b>type de raccordement</b>	fiche RJ45
<b>fil de raccordement</b>	6 fils (+ 2 pour sonnerie palière )
<b>longueur de câble</b>	2 m
<b>Classification</b>	
<b>Ligne</b>	StandardLine
<b>Famille d'articles</b>	série 50