

**1998NV****STANDARD DE CONCIERGERIE AUDIO/VIDÉO S1**

Standard de conciergerie audio/vidéo en version de table pour système Simplebus 1 avec clavier à microswitch et afficheur alphanumérique à 32 caractères. Combiné ergonomique s'emboîtant correctement sur la base d'appui grâce à des aimants invisibles. Permet d'afficher le code et le nom de l'utilisateur à appeler et de l'utilisateur appelant, en conservant en mémoire les appels sans réponse. Gestion du mode Jour/Nuit et du service d'appel intercommunicant résident/résident. Permet la gestion des signalisations des alarmes provenant des résidents. Il est possible d'enregistrer jusqu'à 4000 résidents. Équipé d'un câble amovible avec borne pour la connexion. Alimentation 24 Vca avec art. 1195. Dimensions (L x H x P) : 115 x 160 x 22 mm.

AWARDS



1998NV

STANDARD DE CONCIERGERIE AUDIO/VIDÉO S1

SYSTÈMES COMPATIBLES

| | |
|--|-----|
| Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 4888C | Oui |
|--|-----|

DISPLAY

| | |
|--------------------|----------------|
| Display taille (") | 3.5 |
| Type d'afficheur | LCD, graphique |
| Résolution (pixel) | 320x240 |

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Absorption max/min (mA) | 30 ÷ 300 |
| Type d'alimentation | Alimentation externe |
| Absorption maximale (W) | 5 |

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

| | |
|------------------------|----|
| Nombre de boutons (n°) | 28 |
| Nombre de sorties (n°) | 2 |

RÉGLAGES

| | |
|------------------------|-----|
| Volume du haut-parleur | Oui |
| Volume du microphone | Oui |

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

| | |
|-------------------------|-----|
| Classe environnementale | III |
|-------------------------|-----|

FONCTIONS PRINCIPALES

| | |
|---------------|-----|
| Ouvre porte | Oui |
| Auto-allumage | Oui |

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| | |
|--------------|---------|
| Type d'appel | Boutons |
|--------------|---------|



1998NV

STANDARD DE CONCIERGERIE AUDIO/VIDÉO S1

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| | |
|----------------|--|
| Certifications | RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011) |
| Afficheur OSD | Oui |

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|---|---------|
| Hauteur (mm) | 110 |
| Profondeur (mm) | 225 |
| Poids du produit (g) | 1500 |
| Température de fonctionnement (°C) | -5 ÷ 40 |
| Humidité de fonctionnement (HR max) (%) | 25 ÷ 90 |
| Absorption maximum de courant (mA) | 300 |

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

| | |
|------------------------------------|------|
| Nombre de codes d'utilisateur (n°) | 4000 |
| Nombre usagers mémorisables (n°) | 4000 |

DONNÉES GÉNÉRALES

| | |
|---------------------------|-----|
| Matériaux de construction | ABS |
|---------------------------|-----|

FONCTIONS

| | |
|------------------------------|-----|
| Gestion alarme | Oui |
| Fonction contrôle actionneur | Oui |
| Fonction intercommunicant | Oui |
| Fonction bouton ouvre-porte | Oui |

MONTAGE/INSTALLATION

| | |
|---------------------------|-----|
| Montage sur base de table | Oui |
|---------------------------|-----|

CONNECTIVITÉ

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Type de connexions/ports | 1xUSB 2.0, 1xRS232 |
|--------------------------|--------------------|