



### INTERPHONE AUDIO

1 bouton

- > POUR GÉRER UN ACCÈS LOGISTIQUE
- > POSSIBILITÉ DE GÉRER UN PL/VL EN RAJOUTANT UN 2<sup>e</sup> INTERPHONE AUDIO SANS CARTE RELAIS



### GAMME

**R501-0003**

1 interphone Audio (R203-0001) + une carte relais (R103-0001) + une centrale GSM - inclus mise en relation Audio pendant 10 ans

### DESCRIPTIF

#### GESTION / FONCTIONS

Nombre max de fiches (contacts) appelés	1
Plages horaires d'accès libre	Oui
Nombre de plages horaires	5/jour sur 365
Gestion des jours fériés	Oui
Gestion des vacances scolaires	Oui
Nombre de n° de tél. enregistrés par bouton	Jusqu'à 10

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ALIMENTATION

Par la centrale GSM **24 VDC 2,5A**

#### CÂBLAGE

Centrale GSM vers carte relais  
4 fils - **Ø8/10° - Max 100 m**

Carte relais vers interphone  
4 fils - **Ø8/10° - Max 100 m**

Centrale GSM vers Interphone  
6 fils - **Ø8/10° - Max 100 m**

#### DIMENSIONS (LxHxP)

Interphone **88 x 180 x 4 mm**

Centrale GSM **90 x 183 x 72,5 mm**

Carte relais **74 x 59 x 18 mm**

#### ENVIRONNEMENT

Indice Protection Interphone : **IP55**

### INTERPHONE VIDÉO

1 bouton sans lecteur

> AFFICHAGE DIGITAL DES NOMS



#### GAMME

**R501-0004**

1 bouton comprenant un interphone Vidéo 1 bouton (R204-0001) + une carte relais (R103-0001) + une centrale GSM - inclus mise en relation Audio/Vidéo pendant 10 ans

#### DESSCRIPTIF

##### GESTION / FONCTIONS

Nombre max de fiches (contacts) appelés	1
Plages horaires d'accès libre	Oui
Nombre de plages horaires	5/jour sur 365
Gestion des jours fériés	Oui
Gestion des vacances scolaires	Oui
Nombre de n° de tél. enregistrés par bouton	Jusqu'à 10

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

##### ALIMENTATION

Par la centrale GSM 24 VDC 2,5A

##### CÂBLAGE

Centrale GSM vers carte relais

4 fils - Ø8/10° - Max 100 m

Carte relais vers interphone

4 fils - Ø8/10° - Max 100 m

Centrale GSM vers Interphone

8 fils - Ø8/10° - Max 100 m

##### DIMENSIONS (LxHxP)

Interphone 135 x 185 x 2,5 mm

Centrale GSM 90 x 183 x 72,5 mm

Carte relais 74 x 59 x 18 mm

##### ENVIRONNEMENT

Indice Protection Interphone : IP54

### INTERPHONE VIDÉO

1 bouton avec lecteur

> POUR ÉQUIPER UNE ÉCOLE



#### GAMME

**R501-0005**

1 bouton avec lecteur comprenant un interphone Vidéo 1 bouton avec lecteur (R204-0101) + une carte relais (R103-0001) + une centrale GSM - inclus mise en relation Audio/Vidéo pendant 10 ans

#### DESSCRIPTIF

##### GESTION / FONCTIONS

Nombre max de fiches (contacts) appelés	1
Plages horaires d'accès libre	Oui
Nombre de plages horaires	5/jour sur 365
Gestion des jours fériés	Oui
Gestion des vacances scolaires	Oui
Nombre de n° de tél. enregistrés par bouton	Jusqu'à 10
Gestion des accessoires par couleur	Oui

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

##### ALIMENTATION

Par la centrale GSM 24 VDC 2,5A

##### CÂBLAGE

Centrale GSM vers carte relais

4 fils - Ø8/10° - Max 100 m

Carte relais vers interphone

4 fils - Ø8/10° - Max 100 m

Centrale GSM vers Interphone

8 fils - Ø8/10° - Max 100 m

##### DIMENSIONS (LxHxP)

Interphone 135 x 260 x 2,5 mm

Centrale GSM 90 x 183 x 72,5 mm

Carte relais 74 x 59 x 18 mm

##### ENVIRONNEMENT

Indice Protection Interphone : IP54



### CLAVIER CODÉ 'SLIM'

- POUR ÉQUIPER UNE PORTE ISOLÉE EN INTÉRIEUR OU EN EXTÉRIEUR
- POSE FACILE EN SAILLIE



### RÉCEPTEUR HF

- POUR GÉRER UN AUTOMATISME
- GESTION SIMPLE DES JOURS FÉRIÉS ET DES CONGÉS
- GESTION INTÉGRÉE DE L'HORLOGE



### GAMME

**R501-0001**

Clavier SLIM (R302-1001) +  
une carte relais (R103-0001)  
+ une centrale GSM - inclus  
Data illimitée pendant 10 ans

### GAMME

**R501-0002**

Récepteur HF (R303-0001) +  
une carte relais (R103-0001)  
+ une centrale GSM - inclus  
Data illimitée pendant 10 ans

### DESSCRIPTIF

#### GESTION / FONCTIONS

Nombre max de codes	500
Nombre max d'accessoires	1 000
Plages horaires d'accès libre	Oui
Nombre de plages horaires	5/jour sur 365
Gestion des jours fériés	Oui
Gestion des vacances scolaires	Oui
Gestion des accessoires par couleur	Oui

### DESSCRIPTIF

#### GESTION / FONCTIONS

Nombre max d'accessoires	1 000
Plages horaires d'accès libre	Oui
Nombre de plages horaires	5/jour sur 365
Gestion des jours fériés	Oui
Gestion des vacances scolaires	Oui
Gestion des accessoires par couleur	Oui

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ALIMENTATION

Par la centrale GSM 24 VDC 2,5A

#### CÂBLAGE

Centrale GSM vers carte relais  
4 fils - Ø8/10° - Max 100 m

Carte relais vers contrôle d'accès  
4 fils - Ø8/10° - Max 100 m

Centrale GSM vers contrôle d'accès  
4 fils - Ø8/10° - Max 100 m

#### DIMENSIONS (LxHxP)

Clavier 43 x 145 x 25,30 mm

Centrale GSM 90 x 183 x 72,5 mm

Carte relais 74 x 59 x 18 mm

#### ENVIRONNEMENT

Indice Protection : IP54

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ALIMENTATION

Par la centrale GSM 24 VDC 1A

#### CÂBLAGE

Centrale GSM vers carte relais  
4 fils - Ø8/10° - Max 100 m

Carte relais vers contrôle d'accès  
4 fils - Ø8/10° - Max 100 m

Centrale GSM vers contrôle d'accès  
4 fils - Ø8/10° - Max 100 m

#### DIMENSIONS (LxHxP)

Récepteur 90 x 129 x 37 mm

Centrale GSM 90 x 183 x 72,5 mm

Carte relais 74 x 59 x 18 mm

#### ENVIRONNEMENT

Indice Protection : IP67