

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

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
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

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
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