

# LECTEUR DE BADGES MAINS-LIBRES

COMPATIBLE avec les CENTRALES GSM CONTRÔLE D'ACCÈS



- ASSORTI AUX INTERPHONES ENCASTRÉS
- IDÉAL POUR UNE PORTE ISOLÉE
- LECTEUR DE BADGES MAINS-LIBRES

## GAMME

**R301-0001** Lecteur de badges mains-libres - Pose en encastrément - Finition inox

## ACCESSOIRE

**R801-0001** Boîtier saillie pour lecteur de badges mains-libres - Finition inox

## DESRIPTIF

<b>SYSTÈME</b>	
Centrale GSM + Carte relais	4G
<b>CARACTÉRISTIQUES CENTRALE GSM</b>	
Centrale GSM déportée	Oui
Nombre de périphérique par centrale GSM	1 (+3)
Plug and Play 10 ans	Inclus
<b>ÉQUIPEMENT CONTRÔLE D'ACCÈS</b>	
Lecteur de badges mains-libres	Inclus
Nombre max de clés, badges, télécommandes et Rozoh Access	1 000 à 50 000
Alertes techniques	1 (+3)
Compatible avec badges MIFARE®	Oui
<b>GESTION / FONCTIONS</b>	Inox
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
<b>POSE</b>	Encastrement
<b>FINITION</b>	Inox
<b>PACKS COMPATIBLES</b>	
Centrale GSM Data Eco (R101-0006)	Oui
Centrale GSM Data (R101-0007)	Oui
Carte relais (R103-0001)	Oui



Anti-vandale



Rozoh.info



Temps réel / distance

- Lecteur de badges mains-libres
- Pose en encastrément
- Finition inox

## 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)

Lecteur 130 x 130 x 2,5 mm

Boîtier seul 112,4 x 112,4 x 40 mm

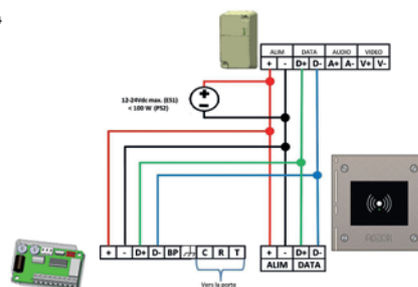
### ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement Interphone :

-20° à + 60° C

Indice Protection : IP54

## SCHÉMA SIMPLIFIÉ



Le + sécurité

Tous les badges, clés et télécommandes embarquent la technologie « DESfire LIGHT ».

ULTRA SÉCURISÉS ET INCOPIABLES.

ROZOH

