

# Plaque Produit

## Portier audio/vidéo HD Wi-Fi avec carillon



Cet ensemble portier vidéo Wi-Fi /carillon permet de visualiser et contrôler l'accès depuis votre SmartPhone ou tablette au moyen de l'application gratuite. L'ensemble du système est constitué d'un portier audio/vidéo couleur Wi-Fi équipé d'un capteur couleur de résolution 720P pour la visualisation de l'image extérieure et d'un carillon sans fil d'intérieur pour être prévenu dans votre habitation. Son capteur étant infra-rouge, vous pourrez visualiser l'image extérieure même durant la nuit.

Avec sa fonction interphone, vous pourrez communiquer avec les personnes de l'extérieur et déclencher à distance l'ouverture d'une gâche ou serrure électrique ainsi qu'une motorisation de portail.

La transmission des informations est réalisée en liaison sans fil. (Connexion Wi-Fi)



### Référence /Gencod / QRCode



990295



3 327969 902952

#### Fonctionnalités :

- Platine de rue étanche avec une très bonne caméra extérieure
- Carillon intérieur
- Connexion du portier en Wi-Fi
- Led infra-rouge pour la vision nocturne et détecteur infra-rouge intégré.
- Fonction intercommunication entre la platine de rue et votre SmartPhone ou tablette.
- Fonction de déverrouillage disponible sur l'application gratuite.
- Divers réglages possibles au travers de l'interface de l'application.
- Prise de photo en cas d'absence depuis la caméra extérieure (Stockage sur le cloud ou carte micro SD)

#### Données techniques :

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Connexion internet             | WiFi 2,4GHz  |
| Distance maximum d'utilisation | 120 mètres en champs libre                               |
| Couleur                        | R.V.B  |
| Résolution                     | 720P   |
| Alimentation                   | Transformateur 5V/1A (Et batterie intégrée 3.7V/5000mAh) |
| Autonomie sur batterie         | - En mode standby : 45 heures                            |

|  |                  |
|--|------------------|
| - En fonctionnement (Intercom ou moniteur) | 3,5 Heures       |
| Impédance d'entrée                         | 75 Ohms          |
| Puissance transmission                     | < 20dBm          |
| Angle de vue                               | H 100° et V 70°  |
| Distance détection de mouvement            | 1 mètre          |
| Angle détecteur infra-rouge                | 100°             |
| Indice de protection                       | IP 44            |
| Format photo                               | JPEG             |
| Temps de chargement                        | Environ 5 heures |
| Consommation courant                       | 500 mA +/- 100mA |
| Dimensions                                 | 140 x 57 x 28 mm |

|                           |                                 |
|---------------------------|---------------------------------|
| Fréquence de transmission | 433MHz                          |
| Nombre de bouton          | 2 (Sélection volume et mélodie) |
| Alimentation              | 3 piles 1,5V de type AA         |
| Dimensions                | 80 x 85 x 28 mm                 |
| Puissance transmission    | < 10dBm                         |

