



Fonctionnement :

Réseau IP au protocole SIP v2

Versions :

Version 1 bouton
Version à défilement

Entrées & Sorties

Pilote jusqu'à 2 gâches (piéton/véhicule)

Accessibilité PMR

Boucle à Induction Magnétique
3 Leds Handicap
Affichage et synthèse vocale



Présentation générale

L'IPortier Inox est un interphone antivandale audio/vidéo SIP. Au design épuré et original, IPortier est full Inox et muni d'un écran LCD sur toutes les versions.

L'Iportier est raccordé directement au réseau IP et administrable par serveur web intégré.

Pratique, sa fonction QR-code sert de raccourci d'appel ou d'accès.

L'IPortier est conforme aux normes en vigueur pour les bâtiments publics.

FIABILITÉ ET SIMPLICITÉ
D'EMPLOI



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Général

Boîtier

2 modèles de fixation :

A encastrer : L: 239 , l: 149 , P: 36

En saillie : L: 239 , l: 149 , P: 40

Étanchéité : IP64

Température de fonctionnement : -10°/+ 50°

Raccordement réseau :

RJ45 pour 10BASE-T/100BASE-TX

Administrable par serveur Web intégré

Entrées et Sorties

1 entrée ou plus (contact de porte, BP...)

2 sorties relais (pouvoir de coupure : I max 500 mA
U max : 48V=) ; Sorties NO/NF configurables par cavaliers

Alimentation : POE ou 12 volts CC

Consommation : 200 mA

Option : RFID pour badge/NFC

Option : Bluetooth pour télécommande d'ouverture

Audio-Vidéo

Signalisation : SIP v2

Codage audio : Mulaw (64Kbits/s)

Communication : full duplex, H264

Fonction anti-écho intégrée

Logiciels (sous OS Windows)

IPortier pour PC (réception appels)

ARC-Setup :

- Utilitaire de configuration,
- Mise à jour du firmware par réseau.

Architecture Portier IP



Images non contractuelles

☎ +33 (0) 442 977 075
 📠 +33 (0) 442 977 199
 ✉ contact@arclan.eu

📍 Actimart II - Lot n°9 - 1140 rue Ampère
 ZI les Milles - 13290 Aix-en-Provence