

ARCLAN

LA SÉCURITÉ CONNECTÉE

Vidéoprotection | Diffuseur d'alerte | Contrôle d'accès

IPortier



Produit
français

IPortier



FIABILITÉ ET SIMPLICITÉ
D'EMPLOI

Fonctionnement :
Réseau IP au protocole SIP v2

Versions :
Version 1 bouton ou
Version à défilement

Entrée & Sorties
Pilote jusqu'à 2 gâches (piéton/véhicule)

Lecteur RFID :
MIFARE Ultralight®, MIFARE Ultralight® C,
MIFARE® Classic & Classic EV1, MIFARE Plus®,
MIFARE® DESFire®, MIFARE® DESFire® EV1,
NFC, CPS3



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Audio

Signalisation : SIP v2
Codage audio : Mulaw (64Kbits/s)
Communication : full duplex
Fonction anti-écho intégré

Logiciels de gestion (*)

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

Général

Boîtier
2 versions : à encastrer ou en saillie
(casquette optionnelle)
Dimensions : L: 210 , l: 120 , P: 40
Étanchéité : IP65
Température de fonctionnement : - 10° ,+
50°
Raccordement réseau
RJ45 pour 10BASE-T/100BASE-TX
Administrable par serveur WEB intégré

1 Entrée et 2 Sorties
2 sorties relais, pouvoir de coupure: I max : 500 mA
U max : 48V= ; Sorties NO/NF configurables par
cavaliers
Consommation : 200 mA
Alimentation
12 volts CC ou par Ethernet (POE)