



## Portier SIP i63

Le portier i63 SIP est conçu pour les scènes d'extérieur avec une haute fiabilité, audio et vidéo haute définition. Il combine une solution anti-vandalisme et un design élégant offrant une grande durabilité pour assurer la couverture la plus élevée du marché selon les normes IP66 et IK07. Il est équipé de 5 boutons et est spécialement conçu pour les petites installations. La capacité de la i63 à surveiller facilement les portes d'entrée ou les portes vous assure que vos établissements sont plus sécurisés.

### Principales Caractéristiques et Avantages

- ✓ Caméra HD intégrée, vision nocturne, codec H.264
- ✓ Caméra grand angle: 120° (H), 60° (V)
- ✓ Une grande durabilité garantit la couverture la plus élevée du marché selon les normes IP66 et IK07.
- ✓ Un interrupteur de sécurité est installé pour détecter l'ouverture non autorisée de l'appareil lui-même.
- ✓ Qualité voix HD avec haut-parleurs de 2,5 W intégrés et annuleur d'écho
- ✓ 3 ports de détection de court-circuit et 2 ports de contrôle de court-circuit intégrés
- ✓ Emplacement pour carte TF de stockage de données intégré
- ✓ Compatible avec la norme ONVIF



### Général

- 2 lignes SIP
- Interphone vidéo
- Annonce d'adresse IP en anglais
- Touche DSS programmable
- Port Wiegand: support
- Port RS485: support
- Opération d'ouverture de la porte: DTMF, carte RFID, NFC, bouton, Programmation d'ouverture de porte
- Contrôle des portes d'entrée et de sortie
- Entrée et sortie du signal de commutation
- Lignes pour antennes à boucle inductive: support
- Prise en charge des cartes TF
- Prise en charge PoE
- Carte RFID (prise en charge de 10 000)
- Enregistrement d'ouverture de portes (200 000 prises en charge)

### Fonctions de l'Appareil

- Réponses automatiques
- Touche DSS programmable
- Réglage du volume via des boutons ou des pages Web
- Synchronisation de l'heure réseau
- Planification du temps (gestion des tâches)
- Fonction de multidiffusion dynamique
- Fonction de multidiffusion d'appel SIP
- API HTTP
- Action URL / Active URI

### Fonctions d'Appel

- Appel/réponse/rejet
- Mise en attente
- Interphone, Multicast
- Composition rapide
- Appels anonymes (masquer l'identifiant de l'appelant)

### Audio

- Codec bande étroite: G.711A/U, G.729A/B, iLBC, G.723.1, G.726-32K
- Codec à large bande: G.722, Opus
- Téléphone mains libres full-duplex avec AEC
- DTMF: intra-bande, hors bande (RFC2833/SIP info)

### Vidéo

- Capteur: CMOS couleur 1/2,9 pouces
- Pixels: 2 mégaoctets
- Détection de mouvement
- Encodage vidéo: H.264
- Résolution:
  - Flux principal 1080p @ 30fps
  - Flux secondaire VGA @ 30fps
- Diode infrarouge à haute intensité avec capteur de lumière interne pour l'éclairage d'image dans l'obscurité
- Perspective:
  - Diagonal: 141°
  - Horizontal: 120°
  - Vertical: 60°

## Réseau

- Physique: Ethernet 10/100 Mbps
- Mode IP: IPv4/IPv6/IPv4 et IPv6
- Configuration IP: IP/DHCP/PPPoE statique
- VPN: L2TP/OpenVPN
- VLAN

## Protocoles

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261) sur UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- IPv6
- PPPoE
- L2TP
- OpenVPN
- SNTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069

## Déploiement et Gestion

- Autoprovisionnement disponible via FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP  
OPT66/SIP PNP/TR-069
- Portail de gestion Web
- Capture de paquets basé sur le Web
- Configuration Export/Import
- Mise à jour du firmware
- Journaux du système

## Spécifications Matérielles

- Boutons de numérotation rapide x 5
- RJ45 port X1: connexion au réseau
  - PoE activé
- Port de détection de court-circuit x3
  - Port: prise terminale
- Port de contrôle de court-circuit x2 (relais intégré)
  - Relais: jusqu'à DC30V/2A, AC125V/0.5A
  - Port: prise terminale
- Interrupteur de falsification x1
- Emplacement pour carte TF X1: connecte les cartes TF jusqu'à 128 Go
- Lecteur de carte RF: 125 kHz et 13,56 MHz
- RS485: Support
- Port Wiegand: entrée/sortie configurable, entrée Wiegand par défaut
- Port de sortie de ligne X1: pour la boucle d'antenne de boucle d'induction
- Port CC X1: Entrée d'alimentation CC
  - Entrée d'alimentation CC: DC12V/1A
  - Port: prise terminale
- Niveau PoE: 802,3 AF niveau 3
- Classe de protection: IP66 et IK07
- Matériau du boîtier: Aluminium
- Montage: mural et encastrable
- Température de fonctionnement: -40 °C ~ 70 °C
- Température de stockage: -40 °C ~ 70 °C
- Humidité de fonctionnement: 10 à 95%
- Dimensions de l'appareil: 177.4x88x36.15 mm
- Taille de la boîte cadeau: 220x123x65 mm
- Dimensions CTN extérieur: 463x350x266 mm (20 pièces)

Les spécifications ci-dessus peuvent être mises à jour ultérieurement sans préavis. Toutes les caractéristiques matérielles/logicielles/physiques doivent être basées sur le produit finalement expédié.

Pour en savoir plus: [www.fanvil.com](http://www.fanvil.com)

## Liste de compatibilité



[www.fanvil.com](http://www.fanvil.com)

Adresse : 10F, Block A, Dualshine Global Science Innovation Center, Honglang North 2nd Road, Bao'An District, Shenzhen, China

Tél : +86-755-2640-2199

Fax: +86-755-2640-2618

E-mail: [sales@fanvil.com](mailto:sales@fanvil.com)

