

# Fanvil



## i30

Interphone SIP vidéo intérieur  
avec contrôle de carte RFID.

L'interphone i30, est un interphone vidéo d'intérieur. Economique, robuste et tout en un, il permet l'accès au bâtiment par code, carte RFID ou appel vidéo. Il résistera à la poussière et aux éclaboussures. De plus il est discret et agréable au toucher avec son clavier confortable et rétro-éclairé.

Intérieur ✓

Extérieur ✗

Vidéo ✓



**1 touche DSS**

clavier rétro éclairé  
et une touche DSS  
intelligente



**Vidéo**

appel audio  
et vidéo HD



**Ouverture de  
porte**

compatible gâche  
électromécanique avec  
contact sec



**3 type d'accès**

code, appel  
ou carte RFID

**Général**

- ▶ **2 lignes SIP**
- ▶ **PoE**
- ▶ Haut-parleur duplex
- ▶ Caméra HD avec fonction compensation et contre jour
- ▶ Réponse automatique par défaut
- ▶ Fonctionnement d'ouverture de porte : mot de passe, DTMF, carte RFID, switch
- ▶ Clavier confortable et rétro éclairé
- ▶ **Touches DSS intelligentes**
- ▶ Montage mural facile à installer
- ▶ Lecteur de carte RFID intégré
- ▶ Protection contre les intrusions, étanche, anti collision (jusqu'à IK10)
- ▶ Tout-en-un : contrôle d'accès, interphone et diffusion
- ▶ **Contrôle d'accès** par appel, code, carte RFID ou commutateur intérieur
- ▶ Certification IP65 : protection eau et poussière
- ▶ **Certification CE/FCC, économique et soucieux de l'environnement**

**Fonctionnalités d'appel**

- ▶ Interphone
- ▶ Numérotation rapide
- ▶ Répondeur automatique (par défaut)
- ▶ Message vocal (sur le serveur)

**Fonctionnalités de l'interphone**

- ▶ Journal de porte ouverte (200 000)
- ▶ Table d'accès (1 000 entrées)
- ▶ Support de carte RFID (1 000 entrées)
- ▶ Prend en charge les options d'alimentation interne ou externe de la serrure électrique
- ▶ Clés DSS personnalisables
- ▶ Synchronisation du temps réseau
- ▶ URL d'action / URL actif

**Audio**

CODEC à bande étroite : G.711a / u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB • CODEC large bande : G.722 • Suppresseur d'écho acoustique full-duplex (AEC) • DTMF : en bande, hors bande - DTMF-Relay (RFC2833) / SIP INFO

**Vidéo**

Capteur CMOS couleur 1/4" • Pixel : 1 million • Codec vidéo : H.264 • Résolution de flux principal : 1280\*720 • Résolution de sous-flux : 352\*288, 704\*576 • Angle de vision 110° • Illumination minimale : couleur 0.01 Lux / Noir et blanc 0.001 Lux

**Réseau et protocole**

Configuration IP : Statique / DHCP / PPPoE • Serveur primaire et secondaire pris en charge • Support PoE (802.3af) • RTSP • SNTP • VPN L2TP / Open VPN • SRTP • HTTP/HTTPS • QoS : 802.1p/q, DSCP • MD5 • STUN • Assistance filtre web

**Spécifications physiques**

Clavier numérique : 12 touches + 1 touche DSS et 4 voyants rétroéclairés • 1 interrupteur intérieur • 1 relais : MAX DC30V / 1A, AC 125V / 0.5A • Sortie de commutation active : 12V / 650mA • Caméra : 130 W CMOS / IR-CUT • Lecteur RFID • Microphone : -38dB • Haut-parleur de 3W • WAN RJ-45 : 10 / 100 • PoE : 802.3af • Alimentation : 12V/ 230mA • Câble réseau : CAT 5 ou plus • Température de stockage : -40 ~ 70°C • Température d'utilisation : -20 ~ 60°C • Humidité : 10 ~ 90% • Matériel : surface métallique / coque arrière en ABS • Protection IP65 • Poids : 330 gr • Dimensions de l'emballage : 209 x 118 x 64 mm (L x H x L)

**Compatibilité**

