



## i61 SIP interfon

i61 SIP interfon je dizajniran za spoljašnju montažu, visoke je pouzdanosti, podržava HD zvuk i video. Kombinuje anti-vandal rešenje sa elegantnim dizajnom, nudi visoku izdržljivost i garantuje najveću pokrivenost na tržištu prema IP66 i IK07 standardima. Opremljen je dugmetom za brzo biranje i dizajniran je posebno za manje instalacije. i61 omogućava lako praćenje ulaznih vrata ili kapije i pruža osećaj bezbrižnosti znajući da je Vaš objekat bezbedniji.

### Istaknute karakteristike

- ✓ Ugrađena HD kamera sa funkcijom noćnog vida, prihvatajući H.264 kodek
- ✓ Visoka izdržljivost garantuje najveću pokrivenost na tržištu prema IP66 i IK07 standardima.
- ✓ Širokogaona kamera: 120° (H), 60° (V)
- ✓ Opremljen "tamper" prekidačem koji detektuje neovlašćeno otvaranje vrata.
- ✓ HD kvalitet govora pomoću integrisanog zvučnika 2.5W i AEC (aukustične eliminacije eha)
- ✓ Integrirana 3 porta ulazne kratke veze i 2 izlazna kontrolna porta kratke veze
- ✓ Integriran slot TF kartice za skladištenje podataka
- ✓ Kompatibilan sa ONVIF standardom
- ✓ Kompatibilan sa vodećim platformama : Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya itd.



### Opšte

- 2 SIP linije
- Video interfon
- Najava IP addrese na engleskom jeziku
- Programabilni DSS taster
- Wiegand port: Podržan
- RS485 port: podržan
- Operacija otvaranja vrata: DTMF, RFID kartica,NFC, "push" taster, Vremensko otvaranje vrata
- Kontrola vrata ulaz i izlaz
- Ulazni i izlazni prekidački signal
- Linijski izlaz za indukcionu petlju: Podržan
- Podržana TF kartica
- PoE omogućen
- RFID kartice (podržava 10,000)
- Evidencija otvaranja vrata (podržava 200,000)

### Funkcije poziva

- Pozivanje / javljanje / odbijanje
- Poziv na čekanju
- Interfon, Multicast
- Brzo biranje
- Anonimni poziv (sakrivanje identifikacije poziva)

### Zvuk

- Uskopojasni kodek: G.711A/U, G.729A/B,iLBC,G.723.1,G.726-32K
- Širokopojasni kodek: G.722, Opus
- Duplex interfon sa aukustičnom eliminacijom eha (AEC) – Režim slobodnih ruku
- DTMF: In-band, Out-of-Band (RFC2833/ SIP INFO)

### Video

- Senzor: 1/2.9" color CMOS
- Pikseli: 2 Mega
- Detekcija pokreta
- Video kodiranje: H.264
- Rezolucija:
  - glavni kanal 1080P@30fps
  - pod kanal VGA@30fps
- IR LED-ovi visokog intenziteta za osvetljavanje slike u mražnim satima sa internim svetlosnim senzorom
- Ugao vidljivosti:
  - Dijagonalno: 141°
  - Horizontalno: 120°
  - Vertikalno: 60°

### Funkcije uređaja

- Automatsko javljanje
- Programabilni DSS tasteri
- Podešavanje jačine svaka pomoću tastera ili preko veb stranice
- Vremenska sinhronizacija mreže
- Vremenski plan (upravljanje zadacima)
- Dinamička multicast funkcija
- Multicast funkcija SIP poziva
- HTTP API
- Action URL / Active URI

## Mreža

- Fizički: 10/100 Mbps Ethernet
- IP režim: IPv4/IPv6/IPv4&IPv6
- IP konfiguracija: Statička IP / DHCP / PPPoE
- VPN: L2TP / OpenVPN
- VLAN

## Protokoli

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

## Uvođenje i upravljanje

- Automatsko konfiguriranje putem FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP  
OPT66/SIP PNP/TR-069
- Portal veb upravljanja
- Veb bazirano deponovanje paketa
- Izvoz / uvoz konfiguracije
- Nadogradnja Firmware-a
- Syslog

## Fizičke karakteristike

- Speed dial touch button
- RJ45 port x1: povezivanje mreže
  - PoE omogućen
- Ulazni port za detekciju kratke veze x 3
  - Port: terminalni priključak
- Izlazni kontrolni port za kratku vezu x2 (integriran rele)
  - Rele: MAX DC30V / 2A, AC125V / 0.5A
  - Port: Terminal socket
- Prekidač alarma za neovlašćeni pristup x 1
- Slot za TF karticu x1: instalacija TF kartice, do 128GB
- RF čitač kartica: 125KHz & 13.56MHz
- RS485: Podržan
- Wiegand Port: Ulaz/Izlaz podesivo, fabrički Wiegand je ulaz
- Linijski izlaz x1: za indukcionu petlju antenske petlje
- DC priključak x1: DC ulaz napajanja
  - DC ulazno napajanje: DC12V/1A
  - Priključak: priključna utičница
- PoE level: 802.3af Class 3
- Potrošnja energije (PoE): 1.64~6.57W
- Potrošnja energije (Adapter): 1.58~6.11W
- Stepen zaštite: IP66 and IK07
- Materijal kućišta: Aluminijum
- Instalacija:
  - Nazidna
  - Uzidna (posebno se kupuje, model: EX101)
- Temperatura rada: -40°C ~ 70°C
- Temperatura skladištenja: -40°C ~ 70°C
- Vlažnost rada: 10~95%
- Dimenzije uređaja: 159.7x88x36.15 mm
- Dimenzije ambalaže: 202x123x64 mm

Specifikacija iznad može biti izmenjena u budućnosti bez prethodne najave. Sve hardverske/softverske/fizičke karakteristike bi trebale da se zasnivaju na finalnom isporučenom proizvodu. Za više informacija, molimo da posetite: [www.fanvil.com](http://www.fanvil.com)

### Lista kompatibilnosti:

