



i64 SIP interfon

i64 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. Kombinujući funkcionalnost za bezbednost, video interfon i emitovanje i64 uređaj omogućava korisnicima najbolje rešenje za komunikaciju.

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.
- ✓ Širokougona kamera: 120° (H), 60° (V)
- ✓ Opremljen "tamper" prekidačem koji detektuje neovlašćeno otvaranje uređaja.
- ✓ HD kvalitet govora pomoću integrisanog zvučnika 2.5W i AEC (aukustične eliminacije eha)
- ✓ Integrisana 3 porta ulazne kratke veze i 2 izlazna kontrolna porta kratke veze
- ✓ Integrisan 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 intercom
- Najava IP adrese 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 uređaja

- Automatsko javljanje
- Programabilni DSS tasteri
- Podešavanje jačine svuka 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

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
- Full-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
- Detekcija pokreta
- 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°

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 konfigurisanje 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

- Tastatura: 16 tastera, uključujući
 - 12 numeričkih tastera
 - 4 funkcijska tastera (Centar za upravljanje/Režim lozinke/ Biranje /brisanje unazad)
- 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 (integrisan 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 utičnica
- PoE nivo: 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: EX102)
- Temperatura rada: -40°C ~ 70°C
- Temperatura skladištenja: - 40°C ~ 70°C
- Vlažnost rada: 10~95%
- Dimenzije uređaja: 177.4x88x36.15 mm
- Dimenzije ambalaže: 220x123x65 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

Lista kompatibilnosti:

