



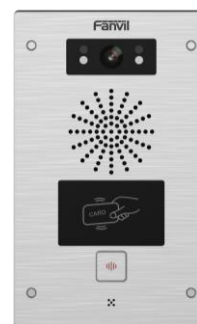
i32V SIP video interfon

i32V SIP Video interfon je dizajniran za spoljašnju montažu, visoke je pouzdanosti, podržava HD zvuk/video, i ima IP65/IK10 stepen zaštite.

Kombinujući kontrolu pristupa, sigurnost, audio/video interfon i funkcionalnosti emitovanja za laganu/sigurnu/jasnu komunikaciju.

Istaknute karakteristike

- ✓ Ugrađena HD kamera sa IC za noćni režim, podržava H.264 kodek
- ✓ Kontrola pristupa (pozivom, RFID/IC karticom i unutrašnjim prekidačem)
- ✓ Sve u jednom (kontrola pristupa, interfon i emitovanje)
- ✓ HD kvalitet glasa sa ugrađenim zvučnikom od 3W sa aukustičnom eliminacijom eha (AEC)
- ✓ IP65 vodootporan i otporan na prašinu
- ✓ IK10 protiv udarca sa robusnim, pod pritiskom livenim, kućištem
- ✓ -40°C do 70°C prilagodljiv širokom opsegu temperature
- ✓ Online održavanje i upravljanje sistemom
- ✓ Kompatibilan sa vodećim platformama: Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya itd.



Model	Mreža	PoE	Kamera
i32V	10/100Mbps	✓	✓

Opšte

- 2 SIP linije
- Duplex govor slobodnih ruku
- Pametni DSS tasteri (brzo biranje/interfon itd.)
- Automatsko javljanje
- Funkcija interfona
- Sertifikati industrijskih standarda: IP65&IK10, CE/FCC

Funkcija kontrole pristupa

- Način otključavanja vrata: DTMF, RFID/IC kartica, unutrašnji prekidač, WEB strana
- Podržava 5000 zapisa u listi za daljinski pristup
- Podržava 5000 RFID/IC kartica
- Podržava 200,000 zapisa otvaranja vrata
- Podržava elektro bravu u opcijama sa unutrašnjim ili spoljnim napajanjem
- Dinamička multicast funkcija
- Podržava ONVIF
- Podržava prilagodljive DSS tastere
- Vremenska sinhronizacija mreže

Zvuk

- Uskopojasni kodek: G.711a/u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB
- Širokopojasni kodek: G.722
- Duplex interfon sa aukustičnom eliminacijom eha (AEC) – Režim slobodnih ruku – 96ms dužina traga
- Detekcija aktivnosti zvuka (VAD) / Generisanje prijatne buke (CNG) / Procena pozadinske buke (BNE)
- Sakrivanje gubitka paketa (PLC)
- Dinamični prilagodljivi treperavi Bafer do 300ms
- DTMF: In-band, Out of Band DTMF (RFC2833) / SIP INFO

Video

- Senzor: 1/2.7" u boji CMOS
- 2 Megapiksela
- Video kodek: H.264
- Rezolucija: glavni kanal 1280×720@25fps
Pod kanal 704×576(D1)@25fps
- Ugao vidljivosti: 112° (H), 84° (V)
- Minimalna iluminacija: 0.1Lux, podrška za infracrvenu iluminaciju

Mreža

- 10/100 Mbps
- IP konfiguracija: Statička / DHCP / PPPoE
- Kontrola pristupa mreži: 802.1x
- VPN: L2TP / OpenVPN
- VLAN
- LLDP

Protokoli

- SIP2.0 over UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- LLDP
- PPPoE
- 802.1x
- L2TP
- OpenVPN
- SNTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069

Uvođenje i upravljanje

- Automatsko konfigurisanje putem FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP/TR-069/SIPPNP
- Portal Web upravljanja
- Web bazirano deponovanje paketa
- Izvoz / Uvoz konfiguracija
- Nadogradnja Firmware-a
- Syslog

Fizičke karakteristike

- 1 DSS taster (taster za brzo biranje)
- 1 RJ45 port
- 1 Wiegand port
- 1 audio izlazni interfejs
- 1 izlazni interfejs za snimanje
- 2 ugrađena ulazna interfejsa kratke veze
- 2 releja: MAX DC30V / 2A, AC125V / 0.5A
- Aktivni prekidački izlaz: 12V / 500mA DC (podrška za samo 1 relej)
- 2 interfejsa magnetne detekcije vrata
- 1 prekidač alarma za neovlašćeni pristup
- RFID čitač: ID (EM4100,125KHz) & IC(MIFARE ONE,13.56MHz)
- Napajanje: DC12V/1A ili PoE
- Materijal kućišta: legura aluminijuma
- Stepen zaštite: IP65 i IK10
- Instalacija: Nazidna montaža
- Temperatura rada: -40 ~ 70 °C
- Temperatura skladištenja: -40 ~ 70 °C
- Relativna vlažnost: 10% - 90%
- Dimenzije uređaja: 195x120x34mm
- Dimenzije ambalaže: 260x165x62mm
- Težina uređaja: 1015g

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:

