



i23S IP Interfon

i23S je SIP audio interfonski sistem otporan na vandalizam za bezbednosnu zaštitu u raznim scenarijima. On kombinuje bezbednost, interfon, emitovanje, funkcije kontrole pristupa sa HD zvukom za laganu/bezbednu/jasnu komunikaciju.

i23S je dizajniran za spoljnu montažu sa robusnim performansama sa IP65/IK10 stepenom zaštite za teške uslove okruženja.

Istaknute karakteristike

- ✓ Kompatibilan sa standardnim SIP(RFC3261) protokolom i glavnom IPPBX/IMS platformom.
- ✓ Sve-u-jednom(Kontrola pristupa, interfon i emitovanje)
- ✓ Ikonica za indicaciju statusa
- ✓ Ugrađen zvučnik od 3W sa AEC, podrška za komunikaciju visokog kvaliteta.
- ✓ Kontrola pristupa(DTMF, Lozinka, RFID/IC kartica, Unutrašnji prekidač)
- ✓ Sistem je dizajniran tako da se prilagodi različitim uslovima u okruženju i temperaturama (podržava temperature u opsegu od -40 do +70 celzijusa)
- ✓ Online upravljanje i održavanje sistema



Model	Mreža	Taster	Kamera
i23S	10/100Mbps	1	✓

Funkcije kontrole pristupa

- Dve SIP linije, podrška za SIP 2.0 (RFC3261) i odgovarajući RFC
- POE omogućen
- Duplex spikerfon (HF)
- Fabrički podešeno automatsko javljanje
- Operacija otvaranja vrata: DTMF, lozinka, RFID/IC kartica, Unutrašnji prekidač
- Podržava 200,000 zapisa otvaranja vrata
- Podržava 5000 zapisa u listi za daljinski pristup
- Podržava 5000 RFID/IC kartica
- Podržava elektro bravu u opcijama sa unutrašnjim ili spoljnim napajanjem
- Podržava prilagodljive DSS tastere
- Vremenska sinhronizacija mreže
- Action URL / Active URI daljinska kontrola

Zvuk

- Uskopojasni kodek: G711a/u, G723. 1. G.726-32K, G. 729AB
- Širokopojasni kodek: G. 722
- Dupleks interfon sa aukustičnom eliminacijom eha (AEC) - 96ms dužina traga
- DTMF: In-band, out-of-band DTMF(RFC2833)/SIP Info

Mreža/protokoli

- Podržava POE
- Podržava primarne I sekundarne DNS servere
- Podržava RTSP
- Podržava SNTP client
- Podržava VPN L2TP/ OpenVPN
- Podržava SRTP
- Podržava HTTP/HTTPS web strane
- Podržava Qos: 802. 1p/q, DSCP
- Podržava MD5 autentikaciju
- Podržava web filter
- DHCP/statička/PPPOE
- Podržava STUN

Uvođenje i upravljanje

- Automatsko podešavanje putem FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP PNP/TR-069
- Portal web upravljanja
- Web bazirano deponovanje paketa
- Izvoz/uvoz konfiguracije
- Ažuriranje firmware-a
- Syslog

Fizičke karakteristike

- 1 DSS taster (taster za brzo biranje)
- 5 svetlosnih indikacija (uključujući i pozadinsko svetlo "vrućeg" tastera)
- 12 Numeričkih tastera (sa pozadinskim osvetljenjem)
- 1 unutrašnji prekidač
- 1 relej: MAX DC30V / 1A, AC125V / 0.5A
- Aktivni prekidački izlaz: 12V / 500mA DC
- RFID/IC kartica: ID (EM4100,125KHz) & IC(MIFARE ONE,13.56MHz)
- Mikrofon: -38dB
- Zvučnik: 4Ω / 3W
- WAN priključak: RJ-45, 10 / 100M adaptivni
- Napajanje: 12V ± 15% / 1A DC ili POE
- Mrežni kabl: CAT5 ili bolji
- Materijal kućišta: Poklopac od aluminijuma i kućište od livenog aluminijuma
- Način montaže: Nazidna ili uzidna
- Temperatura skladištenja
- Radna vlažnost: 10~90%
- Stepen zaštite: IP65 i IK10
- Dimenzije uređaja: 223 x 130 x 74mm (W x H x L)
- Dimenzije pakovanja: 310 x 175 x 115mm
- Bruto težina:1800g

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:

								
								