



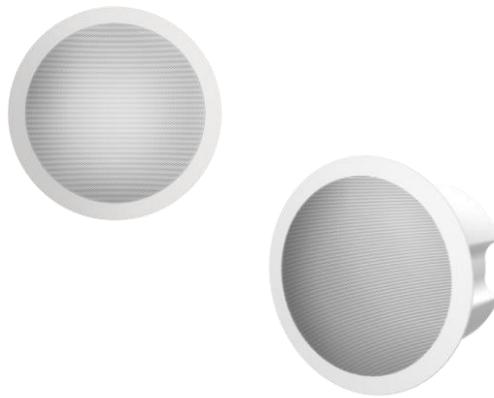
FH-S01 SIP plafonski zvučnik

FH-S01 je plafonski zvučnik sa funkcijama pejdžinga, multicastinga, emitovanja i povratnog razgovora. Podržava do 10 multicast zona sa prioritetima.

Pruža performanse visoke razumljivosti sa G.722&Opus kodecima. Usvojen standardni SIP 2.0 (RFC3261) kao i srodnici RFC protokoli, zvučnik ima snažnu kompatibilnost i skalabilnost.

Istanknute karakteristike

- ✓ "Sve u jednom" funkcionalnosti sa audio kodekom, digitalnim pojačalom i zvučnikom.
- ✓ Performanse visoke razumljivosti pomoću G.722&Opus kodeka
- ✓ Podrška do 10 multicast zona sa određivanjem prioriteta
- ✓ Snaga zvuka do 20W sa ugrađenim pojačalom klase D
- ✓ Podržava dvosmernu komunikaciju sa ugrađenim mikrofonom
- ✓ Prilagodite WAV datoteku za hitna obaveštenja i alarmiranje
- ✓ Povezivanje sa sigurnosnim alarmnim uređajima
- ✓ Podržava daljinsku konfiguraciju preko veb stranice i automatsko podešavanje
- ✓ 10/100 Mbps mreža, integriran PoE(IEEE 802.3af, klasa 0)
- ✓ Idealno za školu, kancelariju, stanicu, maloprodaju, fabriku itd.



Opšte

- 2 SIP linije
- Ugradnja u plafon
- MP3 emitovanje
- 10 multicast zona
- Dvosmerna komunikacija
- Veza sa sigurnosnim alarmnim uređajem
- PoE omogućen
- Podržava DC napajanje

Zvuk

- Audio kodeci: G.711A/U, G.729A/B, ilBC, G.723, G.726-32K,G.722, Opus
- Zvučnik:
 - Frekvenčijski odziv : 100-20KHz
 - Osetljivost:89dB±3dB 1m/1W
 - Impedansa:8 Ω
 - Audio snaga: PoE/10W,12V/10W,18V/15W,24V/20W ; vezano za napona napajanja.

Mic:

- Omni-direkciona
- Osetljivost:-36±3dB, impedansa 2.2k ohm, prednapon 2V

Funkcije uređaja

- Automatsko javljanje
- Sincronizacija vremena mreže
- Podešavanje jačine zvuka putem veb strane
- Dinamička multicast funkcija
- Podržava snimanje (preko servera)
- Action URL / Active URI

Mreža

- 10/100 Mbps
- Režim mreže:IPv4/IPv6/IPv4&IPv6
- IP podešavanje:Statička IP / DHCP / PPPoE
- VPN: L2TP / OpenVPN
- VLAN
- LLDP
- QoS

Protokoli

- SIP2.0 preko UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- IPv6
- PPPoE
- L2TP
- OpenVPN
- SNTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069

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 konfiguracija
- Nadogradnja firmware-a
- Syslog

Fizičke specifikacije

- DC priključak x1: DC ulaz napajanja
- Port:2 pina terminalne utičnice
- RJ45 port x1: povezivanje mreže
- Napajanje preko mreže - PoE (IEEE 802.3af, class 0)
- Port ulazne i izlazne kratke veze x1 (ugražen relej)
- Relej:MAX DC30V/2A
- Port: terminalna utičnica
- Plava LED x1:Status napajanja
- DC ulazno napajanje: DC 12~24V/2A
- Temperatura rada: -20 °C~ 50 °C
- Temperatura skladištenja: -30°C~ 60°C
- Vlažnost rada: 10~95%
- Instalacija: montaža na plafon
- Boja: bela
- Ukupne dimenzije uređaja: 238.5mm x 238.5mm x 148.3mm
- Dimenzije ambalaže uređaja: 202.5mm x 202.5mm x 139mm

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



Fanvil Technology Co., Ltd. www.fanvil.com
Impuls telekomunikacije d.o.o. www.impulst.net