

Fanvil H5W - VoIP-Telefon mit Rufnummernanzeige - SIP, RTCP, RTP, SRTP, SIP v2 over TLS, SIP v2 over UDP, SIP v2 over TCP - 2 Leitungen - Schwarz

Artikelnummer	999254673
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Fanvil Hoteltelefon H5W schwarz Schwarz

Produktbeschreibung:

Highlights

2 SIP-Leitungen, SIP-Hotspot

3,5-Zoll-Farbdisplay

Hardware Video-Dekodierung (H.264,1080P)

Unterstützt Audio-Codec Opus: kann eine Vielzahl von Audioanwendungen verarbeiten, einschließlich IP-Voice etc.

Eingebautes 2.4G Wi-Fi für IEEE 802.11b/g/n

Zwei Netzwerkanschlüsse, integriertes PoE

Kompatibel mit den wichtigsten Plattformen: Asterisk,

Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya etc. Als

WiFi-IP-Telefon mit HD-Audio kann das Fanvil H5W

Ihnen ein reibungsloseres Kommunikationserlebnis mit HD-Audio und ohne Probleme bei der Verkabelung bieten.

Das Fanvil H5W unterstützt die H.264-Videodekodierung,

um den Besitzern zu helfen, das Videobild zu sehen,

bevor sie die Tasten öffnen. Mehr als ein

Hotel IP-Telefone,

ist es auch geeignet für den Supermarkt, Krankenhaus,

Einkaufszentrum, etc. Die H-Serie Hotel Phone Die

H-Serie ist die neueste Telefonserie von Fanvil,

die für Hotels entwickelt wurde. Ihr stilvolles,

modernes Erscheinungsbild, die hervorragende Sprachqualität

und die leistungsstarke Funktionalität

zusammen mit den passenden integrierten Kommunikationsplattformen

herkömmliche Telefone ersetzen und zu einer

neuen Generation intelligenter Endgeräte werden.

Das Hotel-IP-Telefon der H-Serie sieht in den

meisten Hotelzimmern gut aus und unterstützt

die meisten Anwendungsanforderungen.

Darüber hinaus verfügt es über eine hervorragende Gesprächsqualität. Technische Informationen
Geräte-Abmessungen

151.7x193.2x131.7mm

Display

3.5-inch (320x480) color screen

Ports

1x RJ9 Port: Handset x1

2x RJ45 Port: Network x1, PC x1 (Bridged to Network)

1x USB2.0 Port: Standard A

Protokolle

SIP2.0 over UDP/TCP/TLS, RTP/RTCP/SRTPSTUN

DHCP, IPv6, LLDP, PPPoE, 802.1x

L2TP, OpenVPN, SNTP, FTP/TFTP

| HTTP/HTTPS | TR-069

Netzwerk

10/100 Mbps Ethernet, dual bridged port for PC bypass

Stromversorgung

5V / 2A

Stromverbrauch

2.13W ~ 7.46W

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

VoIP-Telefon

Kompatible Plattformen

Broadsoft Broadworks, Metaswitch, Asterisk, 3CX, Elastix, Avaya

Gehäusefarbe

Schwarz

Telefonmerkmale

Anrufservices

Rufweiterleitung, Halten

Anruferkennungstyp

Rufnummernanzeige

Position des Wählers

Telefon

Freisprecheinrichtung

Ja

Lautstärkeregelung

Ja

Anzeigen

Anzeige "Neue Nachricht"

Zusätzliche Funktionen

Kurzwahlspeicher, Wahlwiederholung, stumm, individuelles Soundsystem (Equalizer), Hotline

IP-Telefonie

Hauptmerkmale

Unterstützung zahlreicher VoIP-Protokolle, integrierter Ethernet-Switch

VoIP

Ja

VoIP-Protokolle

SIP, RTCP, RTP, SRTP, SIP v2 over TLS, SIP v2 over UDP, SIP v2 over TCP

Voice Codecs

G.722, G.729ab, iLBC, Opus, G.711A/μ

Unterstützte Leitungen

2 Leitungen

Servicequalität

IEEE 802.1Q (VLAN), Diffserv pro Gerät (QoS)

IP-Adressenzuweisung
DHCP, statisch, PPPoE
Sicherheit
IEEE 802.1X, TLS
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung
Ja
Netzwerkprotokolle
IP, TFTP, HTTP, HTTPS, SRTP, TR-069, RTCP, RTP, SNTP, RTCP-XR, VQ-RTCPXR, STUN, L2TP, FTP, IPv6, IPv4
Anz. Netzwerkanschlüsse
1 x Ethernet 10/100Base-TX
Sprachfunktionen
Comfort Noise Generation (CNG), Voice Activity Detection (VAD), HD Voice, Acoustic Echo Cancellation (AEC), packet loss concealment (PLC), adaptive jitter buffer (AJB), Voice Quality Monitor (VQM), Background Noise Estimation (BNE), Noise Reduction (NR)
Telefonspeicher
Kapazität des Telefonbuchs
600 Namen und Nummern
Anzeige
Typ
LCD-Anzeige - Farbe
Diagonalabmessung
8,9 cm (3.5")
Bildschirmauflösung
480 x 320 Pixel
Hintergrundbeleuchtet
Ja
Verschiedenes
Verbindungen
Handset-Stecker / RJ-9 | USB / USB Typ A, 4-polig | Netzwerk / RJ-45 | PC-Port / RJ-45
Platzierung/Befestigung
Desktop-Ständer
Enthaltene Kabel
Ethernetkabel - 1.5 m
Abmessungen und Gewicht
Breite
15,17 cm
Tiefe
19,32 cm
Höhe
13,17 cm

Produkteigenschaften

Farbunterstützung	Farbe
Anz. Netzwerkanschlüsse	1 x Ethernet 10/100Base-TX
Telefon - Typ	VoIP-Telefon
Anzeige - Diagonale	3,5 Zoll
Farbe	Schwarz
Bildschirmauflösung	480 x 320 Pixel
Anzeige - Typ	LCD-Anzeige
Produkttyp	VoIP-Telefon
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

