

Fanvil Hoteltelefon H3W schwarz Schwarz

Artikelnummer	999254674
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Fanvil Hoteltelefon H3W schwarz Schwarz

Produktbeschreibung:

Highlights

2 SIP-Leitungen, SIP-Hotspot

Unterstützt den Audiocodec 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 H3W

Ihnen ein reibungsloseres Kommunikationserlebnis

ohne Verkabelungsprobleme bieten.

mehr als ein Hotel-IP-Telefon, es ist auch für

den Supermarkt,

das Krankenhaus, das Einkaufszentrum usw. geeignet.

Die H-Serie Hotel Phone ist die neueste

Telefonserie von Fanvil,

die für Hotels entwickelt wurde. Ihr stilvolles,

modernes Erscheinungsbild, die hervorragende Sprachqualität

und die leistungsstarke Funktionalität können

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
none
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:
Design
Produkttyp
IP-Telefon
Hörertyp
Kabelgebundenes Mobilteil
Produktfarbe
Schwarz
Telefoneigenschaften
Linienanzahl
2 Zeilen
Anrufbeantworter
Ja
Anrufer-Identifikation
Nein
Rufnummernunterscheidung unterstützt
Ja
Kurzahlen
Ja
Anruf halten
Ja
Wahlwiederholung
Ja
Voll duplex
Ja
Anruferlisten
600
Anruftransfer
Ja
MWI (Anzeige vorhandener Nachricht)
Ja
Leistung
Power over Ethernet (PoE)
Ja
Netzteil Ausgangsspannung
5 V
AC-Adapter Ausgangsstrom
2 A
Bildschirm
Touchscreen

Nein
Audio
Mikrofon Stummschaltung
Ja
Sprachcodec
G.711a,G.711u,G.722,G.729ab,OPUS,iLBC
Schalldämpfung
Ja
Sprachaktivitätserkennung
Ja
Adaptive Jitterpuffer
Ja
Komfort-Rauschgenerierung (CNG)
Ja
Paketverlustverschleierung (PLC)
Ja
Netzwerk
Eingebauter Ethernet-Anschluss
Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN
Schnelles Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten
10,100 Mbit/s
WLAN
Ja
Bluetooth
Nein
Unterstützte Netzwerkprotokolle
OpenVPN, L2TP, PPPoE, IPv6, DHCP, STUN, RTP/RTCP/SRTP, SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
Quality of Service (QoS) Support
Ja
Syslog
Ja
Netzstandard
IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.1p,IEEE 802.1x
Anschlüsse und Schnittstellen
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse
1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)
2
ANzahl RJ9-Anschlüsse
1
Gewicht und Abmessungen
Breite
151,7 mm
Tiefe
193,2 mm
Höhe
131,7 mm
Verpackungsbreite
225 mm
Verpackungstiefe
210 mm
Verpackungshöhe
125 mm
Management-Funktionen
Tastatur Anzahl der Tasten
26

Upgradefähige Firmware

Ja

Leistungen

Dual-Tone-Multifrequenz-Modi (DTMF)

In-band, Out-of band, SIP info

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb

0 - 45 °C

Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb

10 - 95 %

Weitere Bilder

