

# Fanvil Hotel Phone H3 IP phone

---



<b>Artikel</b>	458203
<b>Herstellernummer</b>	H3
<b>EAN</b>	6937295600896
Fanvil	

## Zusammenfassung

---

Fanvil Hotel Phone H3, IP-Telefon, Schwarz, Kabelgebundenes Mobilteil, 16 MB, 8 MB, VxWorks

Fanvil Hotel Phone H3. Produkttyp: IP-Telefon, Produktfarbe: Schwarz, Hörertyp: Kabelgebundenes Mobilteil. Speicherkapazität: 16 MB, Flash-Speicher: 8 MB, Installiertes Betriebssystem: VxWorks. Sprachcodex: G.711a, G.711u, G.722, G.723.1, G.726, G.729ab. Schnittstellentyp Ethernet-LAN: Schnelles Ethernet, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100 Mbit/s, Unterstützte Netzwerkprotokolle: DHCP, PPPoE, FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP PNP/TR069. Zertifizierung: RoHS, CE, FC, CCC

## Merkmale

---

### Bildschirm

Touchscreen	Nein
-------------	------

### Kamera

Frontkamera	Nein
-------------	------

### Lieferumfang

Anzahl enthaltener Griffe	1 Stück(e)
---------------------------	------------

### Zertifikate

Zertifizierung	RoHS, CE, FC, CCC
----------------	-------------------

### Design

Produkttyp	IP-Telefon
Hörertyp	Kabelgebundenes Mobilteil
Produktfarbe	Schwarz

### Gewicht und Abmessungen

Breite	170 mm
Tiefe	213 mm
Höhe	130 mm

### Leistungen

Speicherkapazität	16 MB
Flash-Speicher	8 MB
Installiertes Betriebssystem	VxWorks
Dual-Tone-Multifrequenz-Modi (DTMF)	Im Band, Außerhalb des Bandes, SIP-Info

## Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 65%

## Management-Funktionen

Anzahl der programmierbaren 6 Tasten	
Upgradefähige Firmware	Ja

## Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	2
ANzahl RJ9-Anschlüsse	1
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

## Energie

Power over Ethernet (PoE)	Ja
Netzteil Eingangsspannung	100 - 240 V
Netzteil Ausgangsspannung	5 V
AC-Adapter Ausgangsstrom	1 A
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	2,8 W

## Audio

Sprachcodec	G.711a, G.711u, G.722, G.723.1, G.726, G.729ab
Geräuschunterdrückung	Ja
Echounterdrückung	Ja
Sprachaktivitätserkennung	Ja
Komfort-Rauschgenerierung (CNG)	Ja
Paketverlustverschleierung (PLC)	Ja

## Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Schnelles Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100 Mbit/s
WLAN	Nein
Bluetooth	Nein
Unterstützte Netzwerkprotokolle	DHCP, PPPoE, FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP PNP/TR069
Quality of Service (QoS) Support	Ja
Syslog	Ja
Netzstandard	IEEE 802.3af

## Telefoneigenschaften

Anrufbeantworter	Ja
Anruferlisten	300
Anklopfen	Ja
Kurzwahlen	Ja
Anruf halten	Ja
Wahlwiederholung	Ja
DND(Bitte nicht stören)-Funktion	Ja
Anonymer Anruf	Ja
Anonyme Anrufabweisung	Ja
Anruftransfer	Ja
MWI (Anzeige vorhandener Nachricht)	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.