

# Fanvil Smart Android Video Phone V67

**Artikelnummer** 999421720

**Gewicht** 1 kg

**Länge** 1 mm

**Breite** 1 mm

**Höhe** 1 mm



## Produktbeschreibung

Fanvil Smart Android Video Phone V67

Produktbeschreibung:

Highlights

Antibakterielles Material auf der Oberfläche, das das Wachstum von Bakterien und der Tastatur effektiv mehr als 99,5% des Bakterienwachstums

7" Touchscreen (0° bis 40°) für unterschiedliche Lichtverhältnisse  
Eine hell beleuchtete Tastatur, die als Statusanzeige eingestellt werden kann

Eingebaute 5-Megapixel-Kamera mit 1080P und Sichtschutz

Unterstützt 10-Parteien-Audiokonferenzen

(einschließlich 2-Parteien-Videoanrufe)

und 3-Parteien-Videokonferenzen

Android 9.0-Betriebssystem, das den Anpassungsbedarf von Industrieanwendungen und sekundärer Entwicklung erfüllt

Erhältlich in Verbindung mit Sicherheitsprodukten, kann leicht in verschiedene Sicherheitslösungen

integriert werden,

um Investitionen zu reduzieren

Eingebautes 2,4 GHz/5G WiFi und Bluetooth 5.0,

für flexiblere Konnektivität

Zwei Installationsmethoden: Tischständer und Wandmontage

Bis zu 116 Direktwahltasten, jede Direktwahltaste

kann als Leitungs-/BLF-/Kurzwahltaste,

etc. eingestellt werden

Das V67 ist nicht nur ein

effizientes Telefon,

sondern auch ein feines Kunstwerk, das Führungskräften,

Managern und Mitarbeitern ein intelligenteres

und eleganteres Benutzererlebnis bietet.

Mit seinem brandneuen Design verleiht das

V67 umfasst einen verstellbaren Touchscreen und eine Tastatur mit farbigem Lichteffect, die die Schönheit und den Komfort des Büroarbeitsplatzes verbessern. V Series IP Phone Die V-Serie ist mehr als nur ein effizientes Telefon, sondern ein feines Kunstwerk, das Führungskräften und Managern eine intelligente und reibungslose Geschäftskommunikation ermöglicht. Als Flaggschiff unter den Videotelefonen mit verstellbarem Touchscreen und cooler Beleuchtungstastatur ist das V67 eine perfekte Kombination aus elegantem Aussehen und leistungsstarkem Inneren. Technische Informationen  
Geräte-Abmessungen  
245 x 252 x 63mm

#### Display

7 inch (1024x600) color touch screen

#### Anschlüsse

2x RJ9 Port (Handset x1, Headphone x1)

2x RJ45 Port (Network x1, PC x1)

USB2.0 Port x1: Standard A, Connect with Flash Driver

#### Protokolle

&nbsp;

SIP2.0 over UDP/TCP/TLS, RTP/RTCP/SRTP/STUN

DHCP, IPv6, LLDP, PPPoE, 802.1x

L2TP, OpenVPN, SNTP, FTP/TFTP

| HTTP/HTTPS | TR-069 | AES128 &

AES256

#### Netzwerk

10/100/1000Mbps Ethernet, dual bridged port for PC bypass

#### Stromversorgung

12V / 2A

#### Stromverbrauch

1,6W~11,86W

#### Technische Details:

##### Allgemein

##### Produkttyp

IP-Videotelefon

##### Integrierte Komponenten

Digitalkamera, Bluetooth-Schnittstelle

##### Gehäusefarbe

Gun Metal

##### Telefonmerkmale

##### Betriebssystem

Android 9.0 Pie

##### Norm für schnurlose Telefone

IEEE 802.11a/b/g/n/ac (Wi-Fi)

##### Wireless-Schnittstelle vorbereitet

Wi-Fi / Bluetooth

##### Bluetooth-Profil

Handsfree-Profil (HFP), Phonebook Access Profile (PBAP)

##### Anrufservices

Caller-ID, Anklopfen, Rufumleitung, Rufweiterleitung, Halten, Anruf parken/übernehmen

##### Anruferkennungstyp

Rufnummernanzeige/Anklopffunktion

##### Position des Wählers

##### Telefon

Konferenzfähig

Dreiweg

Freisprecheinrichtung

Ja

Anz. programmierbare Tasten

5

Lautstärkeregelung

Ja

Anzeigen

Anzeige eingegangener Sprachnachrichten

Zusätzliche Funktionen

Anrufaufzeichnung, Intercom, Kurzwahlspeicher, Wahlwiederholung, stumm, HD Voice, Rufannahme von Gruppenruf,

Anrufübernahme, Do Not Disturb (DND), automatische Rufannahme, anonymer Anruf, Bildschirmschoner, 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.723.1, G.726, iLBC, Opus, G.729A/B, G.711A/μ

Video-Codecs

H.264

Unterstützte Leitungen

20 Leitungen

Servicequalität

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

IP-Adressenzuweisung

DHCP, statisch, PPPoE

Sicherheit

IEEE 802.1X

Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung

Ja

Netzwerkprotokolle

IP, TFTP, HTTP, HTTPS, Link Layer Discovery Protocol (LLDP), SRTP, TR-069, RTCP, RTP, SNTP, STUN, L2TP, FTP, IPv6, IPv4,

AES128, AES256

Anz. Netzwerkanschlüsse

2 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Sprachfunktionen

Comfort Noise Generation (CNG), Voice Activity Detection (VAD), HD Voice, Acoustic Echo Cancellation (AEC), packet loss

concealment (PLC), adaptive jitter buffer (AJB), automatic gain control (AGC), Voice Quality Monitor (VQM), Background Noise

Estimation (BNE), Noise Reduction (NR)

Telefonspeicher

Kapazität des Telefonbuchs

2000 Namen und Nummern

Speicher für angewählte Nummern

1000

Anzeige

Typ

LCD-Anzeige - Farbe

Anzeigestelle

Telefon

Diagonalabmessung

17,8 cm (7")

Bildschirmauflösung

1024 x 600 Pixel

Hintergrundbeleuchtet

Ja

**Merkmale**

Touchscreen

Kamera mit Telefon

Kameraauflösung

1920 x 1080

Verschiedenes

Verbindungen

Handset-Stecker / RJ-9 | Headsetstecker / RJ-9 | USB | Netzwerk / RJ-45 | PC-Port / RJ-45

Hörgerät-kompatibel

Ja

Platzierung/Befestigung

Wandmontage möglich, Desktop-Ständer

Enthaltene Kabel

Ethernetkabel - 1.5 m | Telefonhörerschnur

Abmessungen und Gewicht

Breite

24,5 cm

Tiefe

6,3 cm

Höhe

25,2 cm

Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)

Transportbreite

35,7 cm

Transporttiefe

7,1 cm

Transporthöhe

25,8 cm

## Produkteigenschaften

<b>Produkttyp</b>	IP-Videotelefon
<b>Bildschirmauflösung</b>	1024 x 600 Pixel
<b>Anzeige - Diagonale</b>	7 Zoll
<b>Farbe</b>	Gun Metal
<b>Anzeige - Typ</b>	LCD-Anzeige
<b>Telefon - Typ</b>	IP-Videotelefon
<b>Telefon - Betriebssystem</b>	Android 9.0 Pie

## Weitere Bilder

