



tiptel VP 28

Hochwertiges IP-Video-Telefon

- TI DaVinci Chipsatz
- 2 Megapixel CMOS Sensor Kamera
- 7" 800 x 480 digitales TFT-LCD, Touch Screen
- H.263, H.264 und MP4V-ES Video Codecs
- Headset-Anschluss, PoE, 2 x LAN, 1 x USB, 1 x SD, A/V out

CHF 349.00 + MwSt.

Mit dem tiptel VP 28 ist die nächste Generation der Multimedia-Kommunikation erhältlich. Die hervorragende Sprach- und Videoqualität, umfassende Telefonfunktionen, modernes Design und hochwertige Verarbeitung sprechen den anspruchsvollen Kunden an. Die Bedienung erfolgt komfortabel über einen LCD-Touch-Screen mit einer übersichtlichen Navigation durch Icons. Es können Infofilme abgespielt werden und es stehen Apps zur Verfügung.

Das tiptel VP 28 ist mit dem TI DaVinci Chipsatz ausgerüstet. Der 7" LCD-Touch-Screen hat eine Auflösung von 800 x 480 Pixeln, ergänzt durch eine 2 Megapixel CMOS Sensor-Kamera. Durch die adaptive Bandbreiten-Anpassung wird eine hochwertige Bild- und Tonqualität auch bei geringer Bandbreite des Internet-Anschlusses erreicht. Der verstellbare Sensor der Kamera ermöglicht es, den Bildausschnitt bei der Video-Telefonie je nach Bedarf zu variieren.

Das IP-Video-Telefon ist kompatibel mit den Video-Türfreisprechanlagen des Herstellers 2N, 2N Helios, 2N Helios IP und 2N Helios IP mit Display.

Neben zwei Netzwerk- und einem USB-Anschluss verfügt das Gerät über einen Steckplatz für SD-Speicherkarten, Anschluss für Headset (2,5 mm Klinkenanschluss), Audio- und Videoausgang zur Übernahme von Bild und Ton auf Computer-Applikationen.



tiptel 3275

Das Touch-IP-Telefon der nächsten Generation



- 7" 800x480 Touch Farb-DisplayTFT-LCD
- 2M Pixel CMOS-Kamera mit Klappmechanismus
- Android 4.2 Betriebssystem

CHF 419.00 + MwSt.

Das tiptel 3275 ist ein Android-Multimedia-Terminal und verfügt über ein 7-Zoll-Farb-Touchscreen, sowie eine 2M CMOS-Sensor-Kamera. Das Videotelefon bietet eine einfache Bedienung und ermöglicht unter anderem das Browsen im Internet, E-Mail-Synchronisation (z. B. Microsoft Exchange) und die Besetztlampenfeldanzeige per Widget (interaktive App auf Startbildschirm).

Eine Vielzahl an Anschlussmöglichkeiten bieten eine optimale Anbindung an die vorhandene Infrastruktur.

- 2 LAN-Anschlüsse
- HDMI
- USB
- 3,5 mm Klinken-Headset-Anschluss
- WiFi/WLAN
- Bluetooth-Schnittstelle
- Offene Android-Version
- Kompatibel mit Asterisk- und Broadsoft-Plattformen



Htek UC926

Preisgünstiges Top-IP-Telefon

- 4,3"/10,9cm grafisches TFT-LCD, 480*272 Punkte, 16.7 Mio. Farben, hintergrundbeleuchtet
- 6 VoIP-Accounts
- 10 Displaytasten
- Power over Ethernet (PoE)
- Auto-Provisionierung

CHF 199.00 + MwSt.

+ Steckernetzteil:
CHF 29.00 + MwSt.

Die VoIP-Serie Htek UC900 überzeugt als leistungsstarke, wertige Business-Telefonserie mit HD-Audio für eine kristallklare Sprachqualität und umfangreichen Komfortfunktionen. Auch gängige Schmalband-Codex werden von den Telefonen unterstützt. Die Telefone der Htek UC900-Serie sind reich an Funktionen, ausgesprochen komfortabel und preislich attraktiv.

Das große 4,3"/10,9cm TFT-LCD Farbdisplay erlaubt eine einfache Bedienung. Mit zehn programmierbaren Displaytasten lässt es sich optimal an Ihre Bedürfnisse anpassen. Die Displaytasten sind in 4 Ebenen belegbar, so dass insgesamt ohne jegliche Erweiterungstastentfelder bis zu 36 Funktionstasten z.B. für Besetztlampenfeld-Funktion zur Verfügung stehen.

Über das Erweiterungsmodul Htek UC46 können weitere Funktionstasten ergänzt werden. Das Htek UC46 wird am PC-Port angeschlossen. Dabei können maximal sechs Module an einem Telefon betrieben werden. Jedes Erweiterungsmodul verfügt über 40 Funktionstasten in zwei Ebenen. Über zwei separate Tasten kann schnell zwischen den Ebenen umgeschaltet werden. Die Programmierung der Tasten erfolgt bequem über das IP-Telefon oder die Telefonanlage.

Das Htek UC926 verfügt über Anschlussmöglichkeit für ein schnurgebundenes Headset. Über den optionalen EHS30-Adapter ist auch der Betrieb mit einem schnurlosen DECT-Headset möglich.

Zur sicheren Sprachübertragung unterstützen die Telefone der Htek UC900-Serie neben dem gängigen SRTP- auch das deutlich sicherere ZRTP-Verschlüsselungsverfahren. Eine umfangreiche Kompatibilität mit gängigen Telefonanlagen ermöglicht eine komfortable Inbetriebnahme der Telefone. Sie werden von den Telefonanlagen 3CX, Yeastar S-Serie, tiptel 8010 All-IP und Phonalisa mit komplexer Auto-Provisionierung unterstützt.

Die Stromversorgung erfolgt über PoE, alternativ über optionales Steckernetzgerät. Lieferung ohne Steckernetzgerät.



Htek UC924

Preisgünstiges Top-IP-Telefon

- 3,5"/8.89 cm grafisches TFT-LCD, 480*320 Punkte, 262.000 Farben, hintergrundbeleuchtet
- 4 VoIP-Accounts
- 8 Displaytasten
- Power over Ethernet (PoE)
- Auto-Provisionierung

CHF 149.00 + MwSt.

+ Steckernetzteil:

- CHF 29.00 + MwSt.

Die VoIP-Serie Htek UC900 überzeugt als leistungsstarke, wertige Business-Telefonserie mit HD-Audio für eine kristallklare Sprachqualität und umfangreichen Komfortfunktionen. Auch gängige Schmalband-Codex werden von den Telefonen unterstützt. Die Telefone der Htek UC900-Serie sind reich an Funktionen, ausgesprochen komfortabel und preislich attraktiv.

Das große 3,5"/8.89 cm TFT-LCD-Farbdisplay erlaubt eine einfache Bedienung. Mit acht programmierbaren Displaytasten lässt es sich optimal an Ihre Bedürfnisse anpassen. Die Displaytasten sind in 4 Ebenen belegbar, so dass insgesamt ohne jegliche Erweiterungstastfelder bis zu 28 Funktionstasten z.B. für Besetztlampenfeld-Funktion zur Verfügung stehen.

Über das Erweiterungsmodul Htek UC46 können weitere Funktionstasten ergänzt werden. Das Htek UC46 wird am PC-Port angeschlossen. Dabei können maximal sechs Module an einem Telefon betrieben werden. Jedes Erweiterungsmodul verfügt über 40 Funktionstasten in zwei Ebenen. Über zwei separate Tasten kann schnell zwischen den Ebenen umgeschaltet werden. Die Programmierung der Tasten erfolgt bequem über das IP-Telefon oder die Telefonanlage.

Das Htek UC924 verfügt über Anschlussmöglichkeit für ein schnurgebundenes Headset. Über den optionalen EHS30-Adapter ist auch der Betrieb mit einem schnurlosen DECT-Headset möglich.

Zur sicheren Sprachübertragung unterstützen die Telefone der Htek UC900-Serie neben dem gängigen SRTP- auch das deutlich sicherere ZRTP-Verschlüsselungsverfahren. Eine umfangreiche Kompatibilität mit gängigen Telefonanlagen ermöglicht eine komfortable Inbetriebnahme der Telefone. Sie werden von den Telefonanlagen 3CX, Yeastar S-Serie, tiptel 8010 All-IP und Phonalisa mit komplexer Auto-Provisionierung unterstützt.

Die Stromversorgung erfolgt über PoE, alternativ über ein optionales Steckernetzgerät. Lieferung erfolgt ohne Steckernetzgerät.