

1490004010

ITSV-4

Téléphone vidéo IP HD avec écran 5"



- ✓ 16 lignes et jusqu'à 16 comptes SIP
- ✓ Ecran tactile capacitif HD TFT LCD 5.0" (1280x720) à 5 points
- ✓ Caméra CMOS 2 megapixel inclinable, avec commutateur de confidentialité, 720p 30 images par seconde
- ✓ Capacité de conférence audio à 10 participants et à 3 participants vidéo
- ✓ Deux microphones avec réducteur de bruit, haut-parleur HD, annulateur d'écho avancée, et excellente performance en matière de double conversation
- ✓ Audioconférence à 6 voies et capacité de visioconférence HD à 3 voies 720p 30 ips
- ✓ Processeur 4-core 1.8GHz ARM Cortex A55 avec 2GB de mémoire RAM et 16GB de mémoire eMMC Flash

 Zenitel ConnectPRO  Poste vidéo  SIP  Bluetooth  IC-EDGE  ICX-AlphaCom Audio  Qualité de voix HD Vidéo

 H.264

Description

L'ITSV-4 est un puissant interphone de bureau vidéo doté d'Android 11, d'un écran tactile capacitif de 5 pouces, d'une caméra inclinable, d'une sortie HDMI, de deux microphones et de la prise en charge de la vidéo HD 720p. L'ITSV-4 offre des fonctions de téléphonie SIP avancées et une intégration prête à l'emploi avec nos produits IC-EDGE et ICX-AlphaCom.

Caractéristiques:

- ✓ 16 lignes et jusqu'à 16 comptes SIP
- ✓ Processeur 4-core 1.8GHz ARM Cortex A55 avec 2GB de mémoire RAM et 16GB de mémoire eMMC Flash
- ✓ Fonctionne sous Android 11
- ✓ Ecran tactile capacitif HD TFT LCD 5.0" (1280x720) à 5 points
- ✓ Bluetooth 5.0 intégré pour la synchronisation avec les appareils mobiles et la connexion des casques Bluetooth.
- ✓ WiFi 5 bi-bande intégré (2.4GHz 5GHz)
- ✓ PoE/PoE+ intégré pour alimenter l'appareil et lui permettre une connexion réseau.
- ✓ Caméra CMOS 2 megapixel inclinable, avec commutateur de confidentialité, 720p 30fps
- ✓ Capacité de conférence audio à 10 participants et à 3 participants vidéo
- ✓ Deux microphones avec réducteur de bruit, haut-parleur HD, annulateur d'écho avancée, et excellente performance en matière de double conversation
- ✓ Deux ports réseau avec détection automatique 10/100/1000Mbps

Consultez le site [Zenitel Wiki](#) pour plus d'informations.

Spécifications

SPECIFICATIONS

| | |
|-------------------------------|--|
| Afficheur graphique | Écran capacitif tactile (5 points) TFT LCD HD 5 pouces 1280x720 |
| Caméra | Caméra CMOS inclinable de 1 mégapixel avec commutateur de confidentialité, 1080p 30 images/seconde |
| Ports auxiliaires | Jack RJ9 micro casque (permet l'utilisation d'un micro casque Plantronics via l'EHS), port pour module d'extension, port USB 2.0 , port USB 3.0 |
| Touches de fonction | 11 touches de fonctions pour les CONFERENCE, TRANSFERT, ENVOYER/RECOMPOSER, SOURDINE, ECOUTEUR, HAUT-PARLEUR, VOLUME +/- 3 touches pour ACCUEIL, MENU, et RETOUR |
| Codec vidéo | H.263, H.264 BP/MP/HP |
| Résolution vidéo | Jusqu'à 720p |
| Fréquence d'images vidéo | Jusqu'à 30 images par seconde |
| Température de fonctionnement | De 0 °C à +40 °C |
| Température de stockage | De -10 °C à +60 °C |
| Humidité relative | 10% - 90% sans condensation |
| Options alimentation | Alimentation par le câble Ethernet (PoE & PoE+) ou depuis alimentation externe |
| PoE | Classe 3 802.3af , 802.3at Classe 4 |
| Adaptateur secteur | Entrée: 100-240VAC 50-60Hz; Sortie 12VDC 1.5A |
| Interface réseau | 2 x RJ45 (Ethernet) 10/100/1000 Mbps avec PoE/PoE+ intégré |
| Bluetooth | Intégré, Bluetooth 5 |
| Wi-fi | Intégré, double bande 2,4 et 5 GHz avec 802.11 a / b / g / n |
| Sécurité | Mots de passe de niveau utilisateur et administrateur, authentification MD5 et MD5-sess, fichier de configuration crypté AES 256 bit, TLS, SRTP, HTTPS, commande d'accès média 802.1x, antihacking secure boot |
| Protocoles / Standards | SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, LLDP-MED, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6, OpenVPN® |
| Technologie Audio | Large bande Opus, large bande G.722, G.711µ/a, G. 729A/B, G.726-32, iLBC, dans la bande et hors bande DTMF (dans l'audio , |

RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC, ANS, Noise Shield 2.0

| | |
|--------------------|---|
| Language supporté | Anglais, Allemand, Italien, Français, Espagnole, Portuguais, Russe, Croate, Chinois, Koréen et Japonais |
| Comformité | FCC: Part 15 (CFR 47) Class B; UL 60950 (adaptateur secteur); Part68 (HAC) CE: EN55022 Class B, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN60950-1, EN62479, RoHS RCM: AS/ACIF S004; AS/NZS CISPR22/24; AS/NZS, 60950; Sécurité AS/NZS 4268 |
| Dimensions (LxLxH) | 243 x 210 x 48 mm |
| Poids | 1 kg |

Accessoires



Étrier de fixation pour poste de bureau

Référence Produit: 1490009006

Used With



TCIV-2+

Interphone vidéo IP SIP

Référence Produit: 1008315020



TCIV-3+

Interphone vidéo IP et SIP

Référence Produit: 1008315030



TCIV-5+

Interphone vidéo IP et SIP

Référence Produit: 1008315050



TCIV-6+

Interphone vidéo IP et SIP

Référence Produit: 1008315060



TKIV+ Video Intercom kit

Module interphonie Turbine VoIP Vidéo

Référence Produit: 1008331010



TEIV-4+ Interphone avec espace pour lecteur

Turbine Etendu IP Vidéo avec espace pour lecteur de carte RFID

Référence Produit: 1008318240



TEIV-1+ Interphone à clavier

Turbine Etendu IP Vidéo avec clavier et afficheur

Référence Produit: 1008317110