

ITSV-4

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



Poste vidéo



SIP



Bluetooth

 IC-EDGE 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.

Specifications

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 ,

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

Accessories



[Étrier de fixation pour poste de bureau](#)

Used With

[1008315020_TCIV-2](#)

[TCIV-2+](#)

Interphone vidéo IP SIP

[IP and SIP Video Intercom](#)

[TCIV-3+](#)

Interphone vidéo IP et SIP

[IP and SIP Video Intercom](#)

[TCIV-5+](#)

Interphone vidéo IP et SIP

[IP and SIP Video Intercom](#)

[TCIV-6+](#)

Interphone vidéo IP et SIP

[1008331010_TKIV+](#)

[TKIV+ Video Intercom kit](#)

Module interphonie Turbine VoIP Vidéo

[TEIV-4+ Interphone avec espace pour lecteur](#)

[TEIV-4+ Interphone avec espace pour lecteur](#)

Turbine Etendu IP Vidéo avec espace pour lecteur de carte RFID

[TEIV-1+ Interphone à clavier](#)

[TEIV-1+ Interphone à clavier](#)

Turbine Etendu IP Vidéo avec clavier et afficheur