

ITSV-4

Téléphone vidéo IP HD avec écran 5"

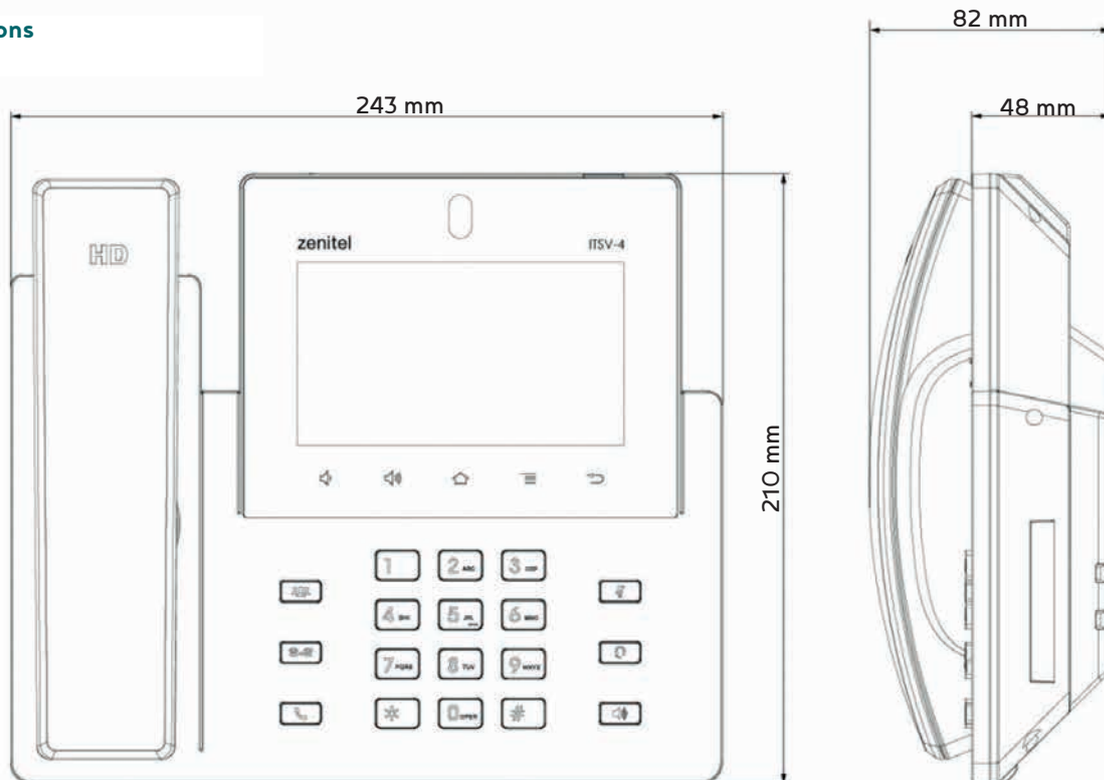
L'ITSV-4 est un puissant interphone de bureau vidéo doté d'Android 11, d'un écran tactile capacitif de 5 pouces, d'une caméra inclinable, d'une sortie HDMI, de deux microphones et de la prise en charge de la vidéo HD 720p. L'ITSV-4 offre des fonctions de téléphonie SIP avancées et une intégration prête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



- 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



Dimensions



Spécifications techniques	
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
Langage supporté	Anglais, Allemand, Italien, Français, Espagnole, Portuguais, Russe, Croate, Chinois, Koréen et Japonais
Conformité	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
Numéro d'article	6-031202-0022-000