

1490002010

ITSV-2



Téléphone vidéo de bureau avec écran tactile capacitif de 5 pouces et prise en charge de la vidéo HD 720p.

- ✓ Poste d'interphone vidéo de bureau prenant en charge les solutions ICX-AlphaCom, SIP et IC-EDGE
- ✓ Processeur ARM Cortex A53 à 4 cœurs à 1,3 GHz avec 2 Go de RAM et 8 Go de mémoire Flash eMMC
- ✓ Fonctionne sur le système d'exploitation Android 7.0
- ✓ Écran tactile capacitif 5 pouces HD TFT de 5,0 po (1280 × 720)
- ✓ Bluetooth intégré pour la synchronisation avec les appareils mobiles et la connexion de casques Bluetooth
- ✓ WiFi double bande intégré (2,4 GHz et 5 GHz)
- ✓ PoE / PoE + intégré pour alimenter l'appareil et lui donner une connexion réseau. Caméra inclinable
- ✓ CMOS 1 mégapixel intégrée pour les appels vidéo avec molette de confidentialité
- ✓ Audioconférence à 6 voies et capacité de visioconférence HD à 3 voies 720p 30 ips
- ✓ Haut-parleur HD à double micro avec réduction du bruit, annulation d'écho avancée et excellentes performances doubletalk
- ✓ Ports réseau 10/100 / 1000Mbps à détection automatique à double commutation
- ✓ Prend en charge jusqu'à 16 comptes SIP

Description

L'ITSV-2 est un téléphone vidéo de bureau puissant doté d'Android 7.0, d'un écran tactile capacitif de 5 pouces, d'une caméra inclinable, d'une sortie HDMI, de deux microphones et d'une prise en charge de la vidéo HD 720p. L'ITSV-2 offre des fonctionnalités de téléphonie SIP avancées et une intégration prête à l'emploi avec nos plates-formes d'interphonie IP IC-EDGE et ICX-AlphaCom.

Contenu de l'emballage: un poste ITSV-2, combiné avec cordon, socle, bloc d'alimentation universel, câble réseau, chiffon de nettoyage d'écran, guide d'installation rapide.

Spécifications

SPECIFICATIONS

Écran graphique	Écran tactile capacitif de 5,0 pouces 1280 × 720 (5 points) LCD TFT HD
Caméra	Caméra inclinable CMOS 1 mégapixel intégrée avec molette de confidentialité, 720p 30fps
Ports auxiliaires	Prise casque RJ9 (permettant EHS avec les casques Plantronics), port de module d'extension, port USB, sortie HDMI (1,4 jusqu'à 720p30fps)
Clés de fonction	11 touches de fonctions pour CONFÉRENCE, TRANSFERT, ENVOYER / RECOMPOSER, SILENCE, ÉCOUTEUR, HAUT- PARLEUR, VOLUME - / +. 3 touches Android dédiées pour ACCUEIL, MENU et RETOUR
Codec vidéo	Opus large bande, G.722 large bande, G.711µ / a, G.729A / B, G.726-32, iLBC, DTMF intrabande et hors bande (en audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC, ANS
Résolution vidéo	Jusqu'à 720p
Fréquence d'images vidéo	Jusqu'à 30 ips
Température de fonctionnement	De 0 °C à +40 °C
Température de stockage	De -10 °C à +60 °C
Humidité supportée	10% - 90% sans condensation
Options d'alimentation	Power over Ethernet (PoE et PoE +) ou adaptateur secteur
Alimentation par Ethernet	802.3af Class 3, 802.3at Class 4
Adaptateur secteur	Entrée: 100-240VAC 50-60Hz; Sortie 12VDC 1.5A
Interface réseau	2x RJ45 (Ethernet) 10/100/1000 Mbps avec PoE intégré
Bluetooth	Intégré, Bluetooth 4.2 + EDR
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 bits, TLS, SRTP, HTTPS, contrôle d'accès multimédia 802.1x
Protocoles / normes	SIP RFC3261, TCP / IP / UDP, RTP / RTCP, HTTP / HTTPS, ARP, ICMP, DNS (enregistrement A, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP-MED, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6, OpenVPN®
Support linguistique	Anglais, allemand, italien, français, espagnol, portugais, russe, croate,

Conformité	FCC: Partie 15 Classe B; Partie 15 sous-partie C (15.247); Partie 15, sous-partie E (15.407); Partie 68 HAC IC: RSS-247; RSS-Gen; RSS-102; IECS-003; CS03 CE: EN 55032; EN 55035; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 62368-1; EN 301 489-1; EN 301 489-17; EN 300 328; EN 301 893; EN 62311 RCM: AS / NZS CISPR 32; AS / NZS 4268; AS / NZS 62368.1; AS / CA S004
Dimensions (lxLxH)	68.7 x 243 x 210 mm
Poids	1kg

Accessoires



Étrier de fixation pour poste de bureau

Used With



TCIV-2+

Interphone vidéo IP SIP



TCIV-3+

Interphone vidéo IP et SIP



TCIV-5+

Interphone vidéo IP et SIP



TCIV-6+

Interphone vidéo IP et SIP



TKIV+ Video Intercom kit

Module interphonie Turbine VoIP Vidéo