

2111110111
ITSV-2

IP-Video-Tischsprechstelle mit 5" kapazitivem Touchscreen; unterstützt 720p HD video



IC-EDGE IC-Edge



Audio



Video



- IP-Video-Tischsprechstelle mit Unterstützung von ICX-AlphaCom, SIP und IC-EDGE-Lösungen
- 4-Core 1,3 GHz ARM Cortex A53 Prozessor mit 2 GB RAM und 8 GB eMMC Flash
- Läuft auf Android 7.0 Betriebssystem
- 5,0" (1280x720) kapazitiver 5-Punkt-Touchscreen HD TFT LCD
- Integriertes Bluetooth für die Synchronisierung mit mobilen Geräten und den Anschluss von Bluetooth-Headsets
- Integriertes Dualband-WiFi (2,4GHz & 5GHz)
- Integriertes PoE/PoE+ zur Stromversorgung und Netzwerkanbindung des Geräts
- Integrierte schwenkbare 1-Megapixel-CMOS-Kamera für Videotelefonie mit Privacy Wheel
- 6-Wege-Audiokonferenzen & 3-Wege-HD-Video Konferenzen mit 720p 30fps
- HD-Freisprecheinrichtung mit zwei Mikrofonen, Rauschunterdrückung und exzellenter Double-Talk-Performance
- Dual-switched 10/100/1000-Mbps-Netzwerkanschlüsse
- Unterstützt bis zu 16 SIP-Konten

BESCHREIBUNG

ITSV-2 ist ein leistungsstarkes Desktop-Video-Telefon mit Android 7.0, einem kapazitiven 5-Zoll-Touchscreen, neigbarer Kamera, HDMI-Ausgang, zwei Mikrofonen und Unterstützung für 720p-HD-Video. Das ITSV-2 bietet fortschrittliche SIP-Telefonie-Funktionen und eine sofortige Integration in die Zenitel IP-Intercom-Plattformen IC-EDGE und ICX-AlphaCom.

Verpackungsinhalt: ITSV-2-Gerät, Handgerät mit Kabel, Standfuß, Universalnetzteil, Netzkabel, Bildschirmreinigungstuch, Kurzanleitung zur Installation.

[Weitere Informationen im Zenitel Wiki](#)

TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEIN

Grafikdisplay	5.0 Zoll 1280x720 kapazitiver Touchscreen (5-Punkt) HD TFT LCD
Kamera	Eingebaute, sSchwenkbare 1-Megapixel-CMOS-Kamera mit Abdeckung, 720P@30fps
Zusatzanschlüsse	RJ9-Headset-Buchse (ermöglicht EHS mit Plantronics-Headsets), Erweiterungsmodul-Anschluss, USB-Anschluss, SD, HDMI-Ausgang (1,4 bis zu 720p30fps)
Funktionstasten	11 Funktionstasten für KONFERENZ, ÜBERTRAGUNG, SENDEN/WIEDERHOLEN, STUMM, HÖRER, LAUTSPRECHER, LAUTSTÄRKE +/-, 3 dedizierte Android-Tasten für HOME, MENU und BACK
Video-Codec	H.263, H.264 BP/MP/HP
Video-Auflösung	Bis zu 720p
Video-Bildrate	Bis zu 30 fps
Betriebstemperatur	0°C bis +40°C
Lagertemperatur	-10°C bis +60°C
Relative Luftfeuchtigkeit	10% - 90% nicht kondensierend
Stromversorgung	Power over Ethernet (PoE & PoE+) oder Netzteil
Power over Ethernet	802.3af Class 3, 802.3at Class 4
Netzteil	Input: 100-240VAC 50-60Hz; Output 12VDC 1.5A
Netzwerk-Interface	2x RJ45 (Ethernet) 10/100/1000 Mbps mit integriertem PoE
Bluetooth	Integriert, Bluetooth 4.2 + EDR
Wi-Fi	Integriert, Dual-band 2.4 & 5GHz mit 802.11 a/b/g/n
Sicherheit	Kennwörter auf Benutzer- und Administratorebene, auf MD5 und MD5-sess basierende Authentifizierung, 256-Bit-AES-verschlüsselte Konfigurationsdatei, TLS, SRTP, HTTPS, 802.1x Medienzugriffskontrolle
Protokolle/Standards	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP-MED, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6, OpenVPN®
Audiotechnologie	Wide-band Opus, wide-band G.722, G.711µ/a, G.729A/B, G.726-32, iLBC, in-band and out-ofband DTMF (In audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC, ANS
Unterstützte Sprachen	Englisch, Deutsch, Italienisch, Französisch, Spanisch, Portugiesisch, Russisch, Kroatisch, Chinesisch, Koreanisch, Japanisch.
Compliance	FCC: Part 15 Class B; Part 15 Subpart C(15.247); Part 15 Subpart E(15.407); Part 68 HAC IC: RSS-247; RSS-Gen; RSS-102; IEC60333; 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
Abmessungen (HxBxT)	68.7 x 243 x 210 mm
Gewicht	1 kg

VERWENDET MIT



2112210044
TCIV-2+

IP-Video-Sprechstelle



2112210045
TCIV-3+

IP-Video-Sprechstelle



2112210046
TCIV-5+

IP-Video-Sprechstelle



2112210047
TCIV-6+

IP-Video-Sprechstelle



2111110100

TKIV+

Turbine Video- & VoIP-Intercom-Modul



Scanvest



Scanvest Deutschland GmbH
Berliner Allee 2-4
30855 Langenhagen
0511-90286-0
info@scanvest.de
www.scanvest.de