

AV-S563W

- Videostation für Sprechstellen
- 8“ Touchscreen
- WLAN und Bluetooth
- SIP-Innengerät (Android-basiert)
- Livebilder von Sprechstellen
- Einbindung von Überwachungskameras
- Auflösung: 1280x800
- Kontrast: 1200:1
- Helligkeit: 310 cd/m²
- 2 GB RAM, 8 GB ROM
- 2-Wege-Audio

Akuvox
Open A Smart World



Inklusive:
Wandhalterung

Produktbeschreibung



AV-S563W ist eine Videostation für Akuvox Sprechstellen. Die Bedienung und die Türöffnung erfolgt über das 8 Zoll Touch-Display.

Stimmen-Verzerrung



Die Videostation kann Ihre Stimme verändert. Wenn Kinder, Frauen oder ältere Menschen allein zu Hause sind und fremde Personen vor der Tür stehen, kann Ihre Stimme von der Videostation in eine erwachsene, männliche Stimme umgewandelt werden. Die Person auf der anderen Seite erfährt nicht, wer Sie wirklich sind.

Überwachungskameras



Die Videostation unterstützt die Einbindung von Überwachungskameras. Sie können den Live-Videostream Ihrer Kamera per RTSP mit H.264 Codec als Videoquelle einbinden.

WLAN



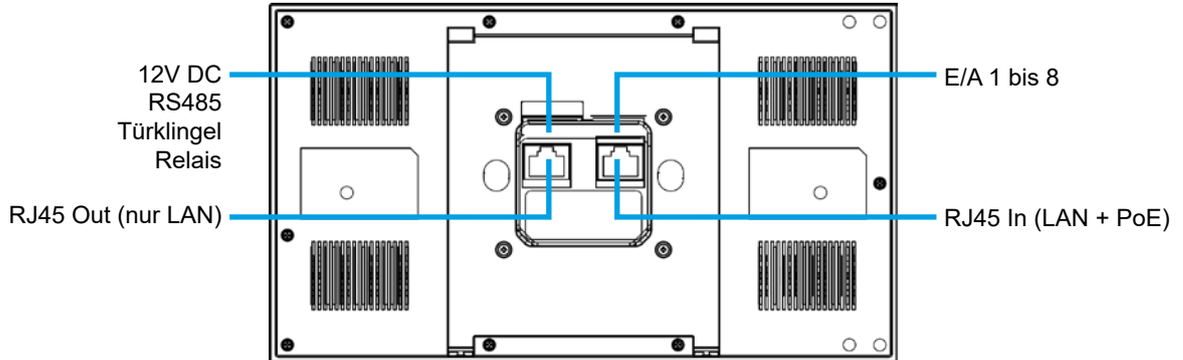
Die Videostation kann kabellos über WLAN mit Ihrem Netzwerk verbunden werden.



Dieses Produkt entspricht den Vorgaben des US-amerikanischen NDAA (National Defense Authorization Act). Der NDAA verbietet es US-Bundesbehörden und ihren Partnern, Videoüberwachungs- und Telekommunikationsgeräte sowie Chipsätze bestimmter chinesischer Unternehmen einzusetzen.

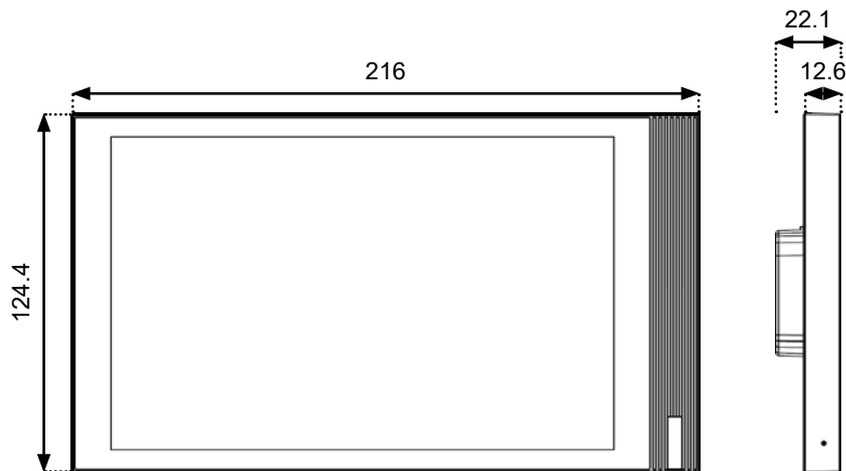
Diese Konformität kann bei der Zusammenarbeit mit Behörden aus den USA von zentraler Bedeutung sein. Auch in Deutschland halten sich viele Firmen an diese Vorgaben.

Anschlüsse



Abmessungen

Einheit: mm



Technische Daten

Allgemeine Daten	AV-S563W
Betriebssystem	Android-basierend
Display	kapazitiver IPS LCD Touchscreen
Displaygröße	8 Zoll
Seitenverhältnis	16:10
Livebild-Empfang	Akuvox Sprechstellen Videoquellen per RTSP
Auflösung	1280x800
Kontrast	1200:1
Helligkeit	310 cd/m ²
Blickwinkel	80°/80°/80°/80° (links/rechts/oben/unten)
Speicher	2 GB RAM, 8 GB ROM
Video	
Video-Codec	H.264, H.263
Audio	
Audio	bi-direktional
Audio-Codec	G.711a, G.711µ, G.729, G.722
Mikrofon	-26 dB
Lautsprecher	4Ω / 2W
DTMF	In-band, out-of-band DTMF (RFC2833), SIP Info
Anti-Echo-Funktion	ja
Voice Activation Detection	ja
Comfort Noise Generator	ja
Features	
Überwachungskameras	Einbindung von Überwachungskameras (RTSP, H.264)
Energiesparmodus	ja
Stimmen-Verzerrung	Voice Changer zum Schutz von Kindern und Frauen
Sprachassistent	ja
Netzwerk	
Netzwerk-Protokolle	IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, ARP
SIP-Unterstützung	SIP v1 (RFC2543, SIP v2 (RFC3261)
WiFi / WLAN	IEEE802.11b/g/n, 2.4GHz
Bluetooth	Bluetooth 4.2
Anschlüsse	
Netzwerk	1 x RJ45 In (10/100 Mbps) mit PoE 1 x RJ45 Out
Alarmkontakte	1 x Relais Out
Türklingel	1 x In
E/A	8 x E/A
Schnittstellen	Wiegand, RS485
Spannungsversorgung	
Eingangsspannung	12V DC / PoE (IEEE802.3af)
Stromverbrauch	
Sonstiges	
Umgebungs-Temperatur	Betrieb: -10 °C ~ +45 °C Lager: -20 °C ~ +70 °C
Umgebungs-Luftfeuchtigkeit	10 - 90% (nicht kondensierend)
Wetterschutz / Staubschutz	-
Zertifizierungen, Konformitäten	CE, FCC, RCM, NDA konform
Abmessungen	216.2x124.4x22.1 mm (BxHxT)
Gewicht	