

AV-S562W

- Videostation für Sprechstellen
- 7“ Touchscreen
- WLAN
- SIP-Innengerät (Linux-basiert)
- Livebilder von Sprechstellen
- Einbindung von Überwachungskameras
- Auflösung: 1024x600
- Kontrast: 600:1
- Helligkeit: 250 cd/m²
- 128 MB RAM, 128 MB ROM
- 2-Wege-Audio

Akuvox
Open A Smart World



Inklusive:
Wandhalterung

Produktbeschreibung



AV-S562W ist eine Videostation für Akuvox Sprechstellen. Die Bedienung und die Türöffnung erfolgt über das 7 Zoll Touch-Display. Die Videostation ist in zwei Farben erhältlich.

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.

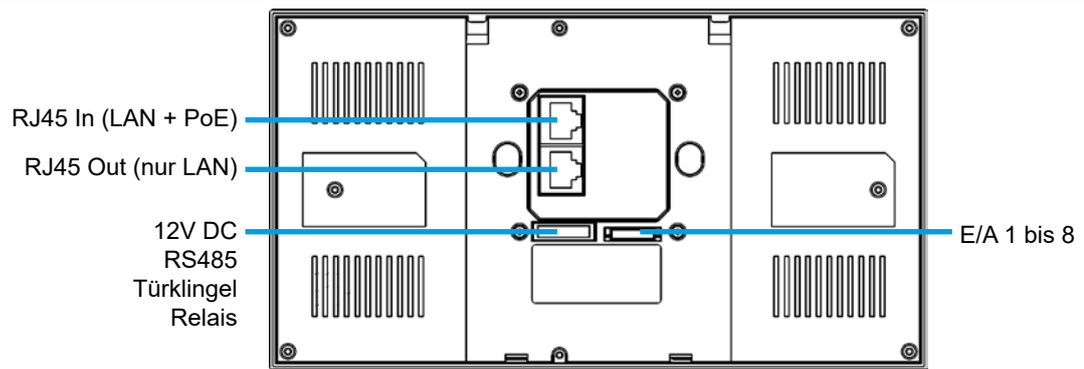
NDAA-konform



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.

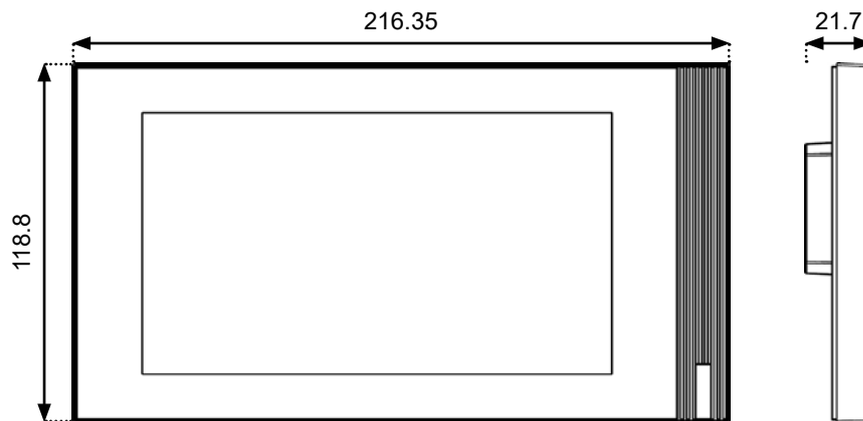
Diese Konformität kann bei der Zusammenarbeit mit Behörden aus den USA von zentraler Bedeutung sein. Auch in Deutschland halten sich viele Firmen an diese Vorgaben.

Anschlüsse



Abmessungen

Einheit: mm



Technische Daten

Allgemeine Daten	AV-S562W
Betriebssystem	Linux-basierend
Display	kapazitiver TFT LCD Touchscreen
Displaygröße	7 Zoll
Livebild-Empfang	Akuvox Sprechstellen Videoquellen per RTSP
Auflösung	1024x600
Kontrast	600:1
Helligkeit	250 cd/m ²
Blickwinkel	50°/50°/40°/50° (links/rechts/oben/unten)
Speicher	128 MB RAM, 128 MB ROM
Video	
Video-Codec	H.264
Audio	
Audio	bi-direktional
Audio-Codec	G.711a, G.711 μ , G.729, G.722
Mikrofon	-42 dB
Lautsprecher	4 Ω / 2W
DTMF	In-band, out-of-band DTMF (RFC2833), SIP Info
Anti-Echo-Funktion	ja
Features	
Überwachungskameras	Einbindung von Überwachungskameras (RTSP, H.264)
Energiesparmodus	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
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, NDAA konform
Abmessungen	216.4x118.8x21.7 mm (BxHxT)
Gewicht	