

## AV-C313W

- Videostation für Sprechstellen
- 7" Touchscreen
- WLAN
- SIP-Innengerät (Linux-basiert)
- Livebilder von 8 Sprechstellen
- Einbindung von Überwachungskameras
- Auflösung: 800x480
- Kontrast: 500:1
- Helligkeit: 220 cd/m<sup>2</sup>
- 64 MB RAM, 128 MB ROM
- 2-Wege-Audio

**Akuvox**  
Open A Smart World



**Inklusive:**  
Wandhalterung

### Produktbeschreibung



AV-C313W 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.

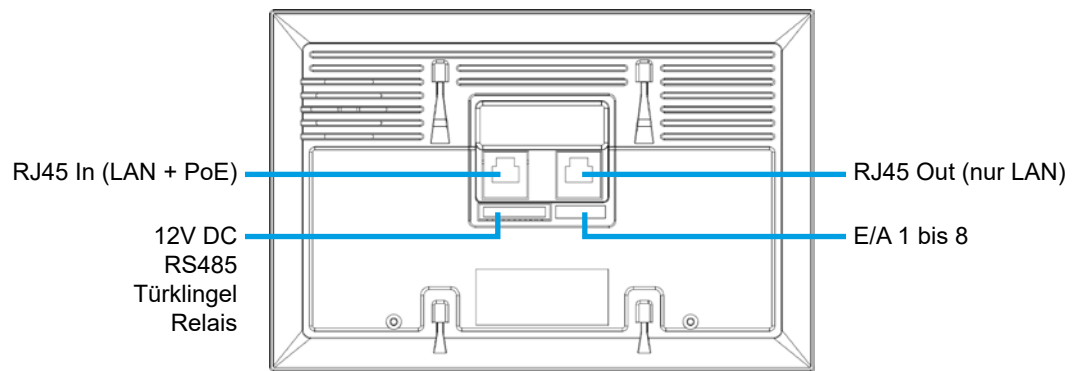
### NDAA-konform



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.

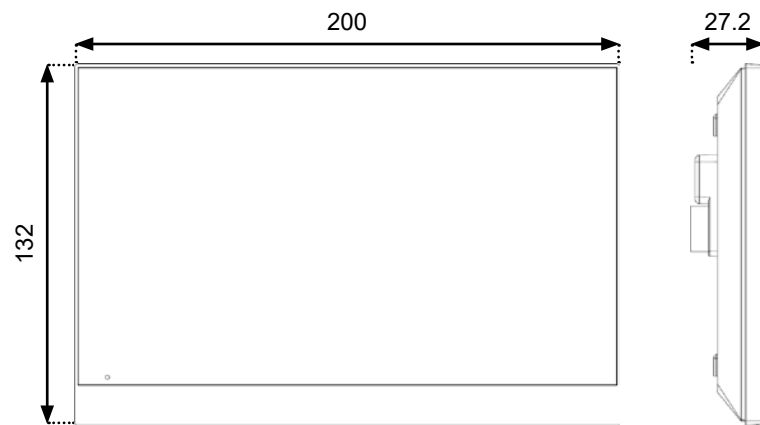
Diese Konformität kann bei der Zusammenarbeit mit Behörden aus den USA von zentraler Bedeutung sein. Auch in Deutschland halten sich viele Firmen an diese Vorgaben.

## Anschlüsse



## Abmessungen

Einheit: mm



## Technische Daten

Allgemeine Daten	AV-C313W WHITE	AV-C313W SILVER
Betriebssystem	Linux-basierend	
Display	kapazitiver TFT LCD Touchscreen	
Displaygröße	7 Zoll	
Livebild-Empfang	Akuvox Sprechstellen Videoquellen per RTSP	
Auflösung	800x480	
Kontrast	500:1	
Helligkeit	220 cd/m <sup>2</sup>	
Blickwinkel	50°/50°/40°/50° (links/rechts/oben/unten)	
Speicher	64 MB RAM, 128 MB ROM	
<b>Video</b>		
Video-Codec	H.264	
<b>Audio</b>		
Audio	bi-direktional	
Audio-Codec	G.711a, G.711 $\mu$ , G.729, G.722	
Mikrofon	-58 dB	
Lautsprecher	4 $\Omega$ / 2W	
DTMF	In-band, out-of-band DTMF (RFC2833), SIP Info	
Anti-Echo-Funktion	ja	
<b>Features</b>		
Überwachungskameras	Einbindung von Überwachungskameras (RTSP, H.264)	
Energiesparmodus	ja	
<b>Netzwerk</b>		
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	
<b>Anschlüsse</b>		
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	
<b>Spannungsversorgung</b>		
Eingangsspannung	12V DC / PoE (IEEE802.3af)	
Stromverbrauch		
<b>Sonstiges</b>		
Farbe	Weiß	Silber / Schwarz
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	200.2x132.2x27.2 mm (BxHxT)	
Gewicht		