

AV-E21V

- Gegensprechstelle / Paniktaste
- 2 Megapixel Kamera (Full HD) mit IR-LEDs
- Vandalismusgeschütztes Gehäuse
- Abdeckung aus Edelstahl der Klasse 316
- Dual Audio
- unterstützt SIP und ONVIF
- wetterfest IP65
- schlagfest gemäß IK10
- NDAA-konform
- passend für Unterputzdosen Typ 1299 und 86

Akuvox
Open A Smart World



Produktbeschreibung



AV-E20S ist eine IP-Notrufsprechanlage, die aus robustem Edelstahl der Güteklasse 316 gefertigt ist. Sie ist für den Einsatz in Innenräumen und Außenbereichen konzipiert.

High Definition



Videobilder in High Definition Auflösung:
1920x1080 Bildpunkte mit 30 Bildern pro Sekunde

Kompatibilität



Die integrierte Kamera unterstützt ONVIF. So können Sie die Türsprechanlage auch in Videoüberwachungs-Systeme integrieren.

SIP



Über SIP (Session Initiation Protocol) wird auch die Einbindung in eine IP-Telefonanlage unterstützt. Wenn zum Beispiel die Türklingel mit einem kompatiblen Telefon verbunden ist, kann beim Klingeln das Livebild der Kamera auf dem Telefon eingeblendet werden.

Wetterfest



Das Gehäuse verfügt über den Schutzgrad IP65. So ist die Türsprechstelle gegen Feuchtigkeit und Staub geschützt und kann sowohl im Innen als auch im Außenbereich eingesetzt werden.

Vandalismusschutz



Die Abdeckung besteht aus Edelstahl der Klasse 316. Es ist stoß- und schlagfeste gemäß IK10. So ist die Einheit vor Schäden durch Vandalismus geschützt.

NDAA-konform

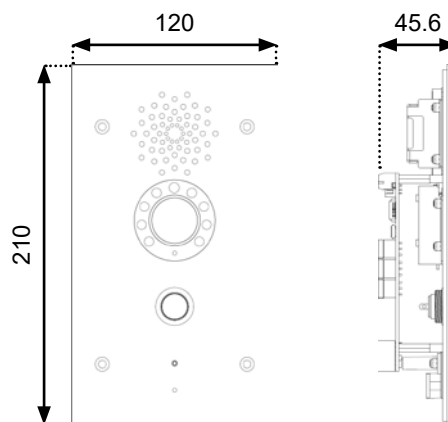


Dieses Produkt entspricht den Vorgaben des US-amerikanischen NDAA (National Defense Authorization Act). Der NDAA verbietet es US-Bundesbehörden und ihren Partnern, Videoüberwachungs- und Telekommunikationsgeräte sowie Chipsätze bestimmter chinesischer Unternehmen einzusetzen.

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.

Abmessungen

Einheit: mm



Optionales Zubehör

<p>Akuvox Open A Smart World</p> <p>AV-C313 Linux Videostation, 7 Zoll, 800x480</p>	<p>Akuvox Open A Smart World</p> <p>AV-S562 Linux Videostation, 7 Zoll, 1024x600</p>	<p>Akuvox Open A Smart World</p> <p>AV-S563 Android Videostation, 8 Zoll, 1280x800</p>	<p>Akuvox Open A Smart World</p> <p>AV-S567 Android Videostation, 10.1 Zoll, 1280x800</p>	<p>Akuvox Open A Smart World</p> <p>AV-IT885 Android Videostation, 10 Zoll, 1280x800</p>
<p>Akuvox Open A Smart World</p> <p>AV-E21X Installationskit Unterputz</p>				

Technische Daten

Allgemeine Daten	AV-E21V
Taste	1 Klingeltaste
Mikrofon	-48 dB
Lautsprecher	8Ω / 1.5W
Türöffnung	Videostation (optionales Zubehör)
Video	
Bildsensor	1/2.7" CMOS Bildsensor
Auflösung maximal	1080x1920 mit 30 Bildern pro Sekunde
Auflösung wählbar	1080p, 720p, 4CIF, VGA, CIF (einstellbar)
Video-Codec	H.264
Lichtunterstützung	IR-LEDs
Lichtsensor	ja
Blickwinkel	116° (horizontal), 60° (vertikal)
Audio	
Audio-Codec	G.711a, G.711μ, G.722
DTMF	In-band, out-of-band DTMF (RFC2833), SIP Info
Anti-Echo-Funktion	ja
Voice Activation Detection	ja
Comfort Noise Generator	ja
Netzwerk	
Netzwerk-Protokolle	IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, DNS, NTP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, ARP
SIP-Unterstützung	SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)
ONVIF-Unterstützung	ja
WiFi / WLAN	-
Anschlüsse	
Netzwerk	RJ45 (10/100 Mbps)
Alarmkontakte	2 x Eingang, 2 x Relais Ausgang
Kartenslot	-
Schnittstellen	-
Spannungsversorgung	
Eingangsspannung	12~24V DC / PoE (IEEE802.3af)
Stromverbrauch	
Sonstiges	
Gehäuseabdeckung	Edelstahl der Güteklasse 316
Unterputzdosen-Kompatibilität	Einzel-Unterputzdosen vom Typ 1299 und 86
Umgebungs-Temperatur	Betrieb: -20 °C ~ +55 °C Lager: -40 °C ~ +70 °C
Umgebungs-Luftfeuchtigkeit	10 - 90% (nicht kondensierend)
Wetterschutz / Staubschutz	IP65
Vandalismusschutz / Schlagschutz	IK10
Zertifizierungen, Konformitäten	CE, FCC, RCM, NDA konform
Abmessungen	120x210x45.6mm (BxHxT)
Gewicht	