

AV-E12S-2

- Video-Gegensprechanlage
- 2-Draht Verkabelung
- Türklingel und Türöffner in einem Gerät
- Türöffnung mit ID-Karte oder Smartphone
- 2 Megapixel Kamera (Full HD)
- Dual Audio mit Anti-Echo-Funktion
- unterstützt SIP und ONVIF
- wetterfest IP65
- NDAA-konform

Akuvox
Open A Smart World

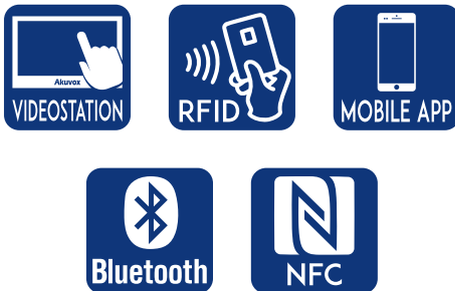


Produktbeschreibung



AV-E12S-2 ist eine SIP-Video-Türsprechanlage mit einer Taste für alle Arten von Haustüren, egal ob für Gewerbe, Familienhäuser oder Wohnungen. Im schlanken Gehäuse ist sie ideal für Wohngebäude und kleine Gewerbeobjekte.

Flexible Türöffnung



Türöffnung auch ohne Schlüssel per:

- Videostation (optionales Zubehör)
- Kartenleser
- Bluetooth
- Mobile-App

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.

NDAA-konform

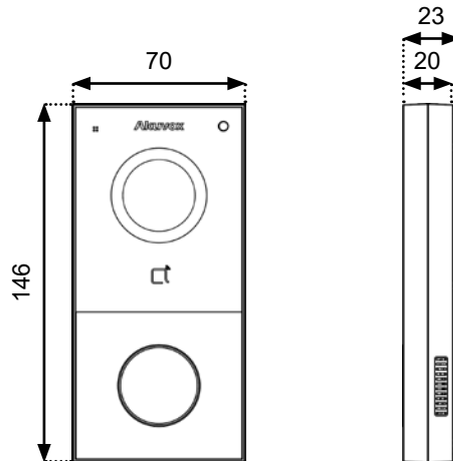


Dieses Produkt entspricht den Vorgaben des US-amerikanischen NDAA (National Defense Authorization Act). Der NDAA verbietet es US-Bundesbehörden und ihren Partnern, Videoüberwachungs- und Telekommunikationsgeräte sowie Chipsätze bestimmter chinesischer Unternehmen einzusetzen.

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>AV-C313W-2 SILVER Linux Videostation, 7 Zoll, 800x480</p>	 <p>AV-C313W-2 WHITE Linux Videostation, 7 Zoll, 800x480</p>	 <p>AV-NS-2 Network Switch, 2-Draht IP</p>	 <p>AV-NX/NC-2 KIT Ethernet auf 2-Draht Adapter-Set</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Technische Daten

Allgemeine Daten	AV-E12S-2
Taste	1 Klingeltaste
Mikrofon	ja
Lautsprecher	ja
Türöffnung	Videostation (optionales Zubehör), Kartenleser (13.56MHz RFID), Bluetooth, Mobile-App
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	Weißlicht-LED
Lichtsensor	ja
Blickwinkel	123° (horizontal), 69° (vertikal)
Bildfunktionen	Automatischer Weißabgleich
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, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, ARP
SIP-Unterstützung	SIP v1 (RFC2543, SIP v2 (RFC3261)
ONVIF-Unterstützung	ja
Anschlüsse	
Spannung	2-Draht
Alarmkontakte	1 Relais Ausgang, 1 Eingang
Kartenslot	microSD
Schnittstellen	Wiegand
Spannungsversorgung	
Eingangsspannung	48V DC (über 2-Draht)
Stromverbrauch	
Sonstiges	
Gehäusematerial	Kunststoff
Umgebungs-Temperatur	Betrieb: -40 °C ~ +60 °C Lager: -40 °C ~ +70 °C
Umgebungs-Luftfeuchtigkeit	10 - 90% (nicht kondensierend)
Wetterschutz / Staubschutz	IP65
Zertifizierungen, Konformitäten	CE, FCC, NDAA konform
Abmessungen	70x146x23mm (BxHxT)
Gewicht	