

AV-S535

- Video-Gegensprechanlage
- Türklingel und Türöffner in einem Gerät
- modular erweiterbar
- 5 Zoll IPS LCD-Touchscreen
- Türöffnung mit Gesichtserkennung, ID-Karte, QR-Code, PIN-Eingabe oder Smartphone (auch Kombinationen möglich)
- 2 Megapixel Kamera mit Weißlicht-LED
- Dual Audio mit Anti-Echo-Funktion
- unterstützt SIP und ONVIF
- wasserfest IP65
- NDAA-konform

Akuvox
Open A Smart World



Produktbeschreibung



Die S535 Video-Türsprechstelle verfügt über Gesichtserkennung und ist erweiterbar um weitere Module. Das ermöglicht eine flexible Anpassung an verschiedene Anwendungsszenarien und bietet vielfältige Möglichkeiten der Zutrittskontrolle im privaten und gewerblichen Bereich.

Flexible Türöffnung



Türöffnung auch ohne Schlüssel per:

- Videostation (optionales Zubehör)
- PIN-Eingabe
- Bluetooth
- Mobile-App
- Gesichtserkennung
- QR-Code
- Kartenleser (13.56MHz & 125 kHz)
- Fingerabdruck (optionales Modul)

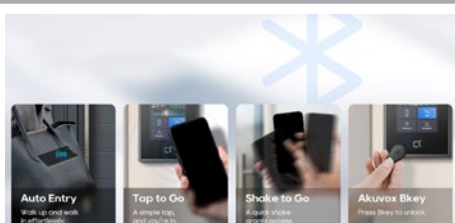
Modular erweiterbar



Die S535 können Sie mit zusätzlichen Modulen ausstatten:

- Fingerabdruck-Scanner
- LTE-Modul
- Induktionsschleifen-Modul für Hörgeräte

Bluetooth-Verbindungen



Ihnen stehen mehrere Arten der Bluetooth Kommunikation zur Auswahl:

- Automatische Öffnung
- Tap to go
- Shake to go
- Bluetooth Key

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.

Schlagfest



Die Gehäuse verfügt über ein stoß- und schlagfestes Gehäuse gemäß IK08. So ist die Türsprechstelle vor Schäden durch Vandalismus geschützt.

NDAA-konform

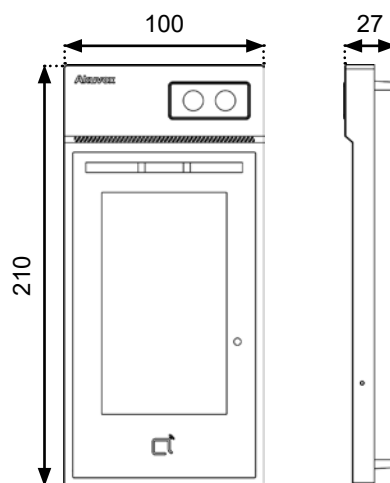


Dieses Produkt entspricht den Vorgaben des US-amerikanischen NDAA (National Defense Authorization Act). Der NDAA verbietet es US-Bundesbehörden und ihren Partnern, Videoüberwachungs- und Telekommunikationsgeräte sowie Chipsätze bestimmter chinesischer Unternehmen einzusetzen.

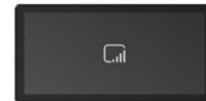
Diese Konformität kann bei der Zusammenarbeit mit Behörden aus den USA von zentraler Bedeutung sein. Auch in Deutschland halten sich viele Firmen an diese Vorgaben.

Abmessungen

Einheit: mm



Optionales Zubehör

 <p>AV-SR01 Türschloss Sicherheitsmodul</p>	 <p>Videostationen verschiedene Größen und Auflösungen</p>	 <p>AV-S535 FINGERPRINT MODUL Fingerabdruck-Modul</p>	 <p>AV-S535 INDUCTION LOOP M. Modul für Hörgeräte</p>	 <p>AV-S535 LTE MODUL LTE-Modul</p>
---	--	---	--	---

Technische Daten

Allgemeine Daten		AV-S535
Betriebssystem		Linux-based
Taste		über Touchscreen
Display		5 Zoll IPS LCD-Touchscreen (1280x720)
Mikrofon		1 Mikrofon
Lautsprecher		1 Lautsprecher
Türöffnung		Videostation (optionales Zubehör), Kartenleser (13.56MHz & 125kHz RFID), Mobile-App, Gesichtserkennung, PIN-Eingabe, Bluetooth 5.0, QR-Code
Manipulationsschutz		Anti-Spoofing-Algorithmus gegen Foto- und Videotäuschung Maskenerkennung Manipulations-Alarm
Speicherkapazität		
Gesichter		20.000
ID-Karten		100.000
Ereignisse		50.000
Video		
Bildsensor		1/2.9" CMOS Bildsensor
Lichtempfindlichkeit		
Auflösung maximal		1080x1920 mit 30 Bildern pro Sekunde
Auflösung wählbar		1080p, 720p, 4CIF, VGA, CIF (einstellbar)
Video-Codec		H.264
Lichtunterstützung		Weißlicht
Lichtsensor		ja
Blickwinkel		110° (horizontal), 62° (vertikal)
Bildfunktionen		HDR, 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		ja
ONVIF-Unterstützung		ja
WiFi / WLAN		-
Anschlüsse		
Netzwerk		RJ45 (10/100 Mbps)
Alarmkontakte		2 x Eingang, 1 x Relais Ausgang
Schnittstellen		Wiegand, RS485
Spannungsversorgung		
Eingangsspannung		12V DC (4A) / PoE+ (IEEE802.3at)
Stromverbrauch		
Sonstiges		
Umgebungs-Temperatur		Betrieb: -40 °C ~ +55 °C Lager: -40 °C ~ +70 °C
Umgebungs-Luftfeuchtigkeit		10 - 90% (nicht kondensierend)
Wetterschutz / Staubschutz		IP66
Vandalismusschutz / Schlagschutz		IK08
Zertifizierungen, Konformitäten		CE, FCC, RCM, NDAA konform
Abmessungen		100x210x27mm (BxHxT)
Gewicht		