

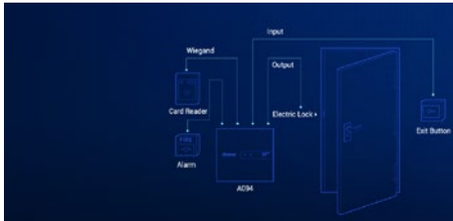
## AV-A094S

- Zutrittskontrolleinheit
- für bis zu vier Türen
- Manipulationsalarm
- 13 x Alarm In, 8 x Relay Out
- 4 x Wiegand-Schnittstelle
- 4 x RS485-Schnittstelle
- NDAA-konform

**Akuvox**  
Open A Smart World



### Produktbeschreibung



AV-A094S ist eine intelligente Zutrittskontrolleinheit im eleganten SGCC-Gehäuse. Sie bietet die Zugangskontrolle für vier Türen und unterstützt sowohl die eigenständige als auch die vernetzte Anwendung. So kann die AV-A094S für Projekte unterschiedlicher Größenordnung eingesetzt werden.

### Management



Das Management kann ganz flexibel über einen Web-Browser erfolgen. Es ist keine zusätzliche Software nötig, die im Hintergrund laufen muss.

### NDAA-konform

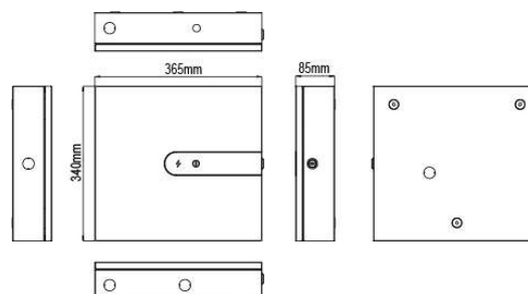


Dieses Produkt entspricht den Vorgaben des US-amerikanischen NDAA (National Defense Authorization Act). Der NDAA verbietet es US-Bundesbehörden und ihren Partnern, Videoüberwachungs- und Telekommunikationsgeräte sowie Chipsätze bestimmter chinesischer Unternehmen einzusetzen.

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><b>AV-A01</b><br/>Kartenleser</p> |  <p><b>AV-A02</b><br/>Kartenleser, Tastatur</p> |  <p><b>AV-A03</b><br/>Kartenleser, Bluetooth</p> |  <p><b>AV-A08K</b><br/>Kartenleser, Tastatur</p> |  <p><b>AV-A05C</b><br/>Kartenleser,<br/>Gesichtserkennung,<br/>Bluetooth, QR-Code</p> |
|--|--|---|--|--|

## Technische Daten

| Allgemeine Daten                | AV-A094S  |
|---------------------------------|---|
| Betriebssystem                  | Linux-basierend   |
| Anti-Pass-Back                  | ja  |
| Mehrtürverriegelung             | ja  |
| Emergency Door Release (EDR)    | ja  |
| Tamper Proof Alarm              | ja  |
| Daten-Import / -Export          | ja  |
| Zugangsebenenverwaltung         | ja  |
| Verwaltung                      | Webbrowser, ACMS (Access Control Management System)                     |
| Speicher                        |   |
| Benutzer                        | 50.000  |
| Ereignisse                      | 100.000   |
| Netzwerk                        |   |
| Netzwerk-Protokolle             | IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, DNS, SNTP, TCP, UDP, TLS, ICMP, DHCP, ARP |
| SIP-Unterstützung               | SIP v1 (RFC2543, SIP v2 (RFC3261)                                       |
| ONVIF-Unterstützung             | ja  |
| WiFi / WLAN                     | IEEE802.11b/g/n, 2.4GHz   |
| Anschlüsse                      |   |
| Netzwerk                        | RJ45 (10/100 Mbps)  |
| Alarmkontakte                   | 13 x In, 8 x Relais Out   |
| Schnittstellen                  | 4 x Wiegand (unterstützt Wiegand 26/34/58 Lesegeräte)<br>4 x RS485      |
| Spannungsversorgung             |   |
| Eingangsspannung                | 230V AC   |
| Stromverbrauch                  |   |
| Sonstiges                       |   |
| Gehäusematerial                 | Kunststoff  |
| Umgebungs-Temperatur            | Betrieb: -10 °C ~ +55 °C<br>Lager: -20 °C ~ +70 °C                      |
| Umgebungs-Luftfeuchtigkeit      | 10 - 90% (nicht kondensierend)  |
| Wetterschutz / Staubschutz      | -   |
| Zertifizierungen, Konformitäten | CE, FCC, NDAA konform   |
| Abmessungen                     | 340x365x85mm (BxHxT)  |
| Gewicht                         |   |

