

Vandalismusschutz



Das Terminal verfügt über ein stoß- und schlagfestes Gehäuse gemäß IK7. So ist es vor Schäden durch Vandalismus geschützt.

NDAA-konform

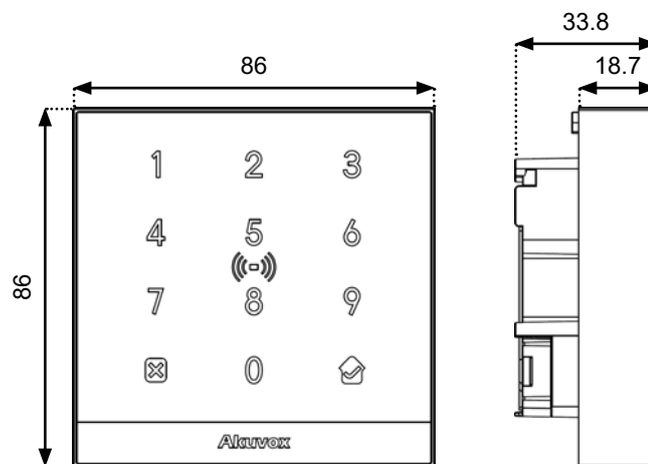


Dieses Produkt entspricht den Vorgaben des US-amerikanischen NDAA (National Defense Authorization Act). Der NDAA verbietet es US-Bundesbehörden und ihren Partnern, Videoüberwachungs- und Telekommunikationsgeräte sowie Chipsätze bestimmter chinesischer Unternehmen einzusetzen.

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



Technische Daten

Allgemeine Daten	AV-A02
Betriebssystem	Linux-basierend
Verwaltung	Webbrowser, ACMS (Access Control Management System)
Manipulationsalarm	ja
Lese-Modi	
NFC	mit Mobile App
Kartenleser	RFID (13.56MHz & 125kHz)
Tastefeld	PIN-Code (Touch-Keypad)
Speicher	
Benutzer	20.000
Karten	20.000
Ereignisse	100.000
Audio	
Lautsprecher	8Ω / 0.5W
Netzwerk	
Netzwerk-Protokolle	IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, DNS, NTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, ARP
Anschlüsse	
Netzwerk	RJ45 (10/100 Mbps)
Alarmkontakte	2 x In, 1 x Relais Out
Schnittstellen	Wiegand
Spannungsversorgung	
Eingangsspannung	12V DC / PoE (IEEE802.3af)
Stromverbrauch	
Sonstiges	
Gehäusematerial	Aluminiumlegierung mit gehärtetem Glas
Umgebungs-Temperatur	Betrieb: -20 °C ~ +55 °C Lager: -30 °C ~ +70 °C
Umgebungs-Luftfeuchtigkeit	10 - 90% (nicht kondensierend)
Wetterschutz / Staubschutz	IP65
Vandalismusschutz / Schlagschutz	IK7
Zertifizierungen, Konformitäten	CE, FCC, NDAA konform
Abmessungen	86x86x33 mm (BxHxT)
Gewicht	