

Axis A1210-B - Türsteuerung kabelgebunden - Serial RS-485/Gigabit Ethernet/Wiegand

weiß - NCS S 1002-B

Gruppe Eingabegeräte

Hersteller Axis

Hersteller Art. Nr. 02369-001

EAN/UPC 7331021076495



Beschreibung

Dieser vollständig in die End-to-End-Lösungen von Axis integrierte intelligente Tür-Controller ist sowohl für kleine als auch für große Installationen optimiert. Er enthält alles, was Sie für die Steuerung einer Tür benötigen.

Hauptmerkmale

Produkttyp Türsteuerung

Platzierung / Befestigung Rackmontage, DIN-Schienenmontage

Funktionen Manipulationserkennung

Stromguelle PoE

Konnektivität Kabelgebunden - Serial RS-485/Gigabit Ethernet/Wiegand

Farbe Weiß, NCS S 1002-B

Lokalisierung Argentinien, Australien, China, Japan, Indien, Brasilien, Großbritannien, Vereinigte

Staaten, Europäische Union

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

13.4 cm x 9.5 cm x 4.5 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Türsteuerung
Funktionen	Manipulationserkennung
Stromquelle	PoE
Platzierung / Befestigung	Rackmontage, DIN-Schienenmontage
Anschlusstechnik	Kabelgebunden - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, RS-485, Wiegand
Schnittstellendetails	LAN/Power Serial (RS-485)/Wiegand 12 x Ein-/Ausgang Relais



Merkmale	Für Einzeltür, bis zu 2 OSDP-Lesegeräte, bis zu 250.000 Ereignisse, bis zu 250.000 Zugriffsberechtigungen, PoE+, DHCP Support, Syslog-Unterstützung, DiffServ-Unterstützung, IPv6-Unterstützung, IP-Adressenfilterung, IPv4-Unterstützung, SNMP-Unterstützung, sicheres Hochfahren, Open Supervised Device Protocol (OSDP), Passwortschutz, mDNS, MQTT-Support, DNS-Unterstützung, NTP-Unterstützung, IGMP-Unterstützung, HTTP-Support, RTSP-Support, UDP-Support, RTCP-Support, TCP-Support, Digestauthentifizierung, signierte Firmware, SOCKS-Support, RTP-Support, HTTPS-Support, Axis Edge Vault, DDNS (Dynamic Domain Name Service), SMTP-Support, Verzögerung bei roher Gewalt
	RAM
Installierte Anzahl	512 MB
	Flash-Speicher
Vorhandende Kapazität	2 GB
	Verschiedenes
Mitgeliefertes Zubehör	Kabelbinder, Erdungskit
Produktmaterial	Aluminium
Farbe	Weiß, NCS S 1002-B
Lokalisierung	Argentinien, Australien, China, Japan, Indien, Brasilien, Großbritannien, Vereinigte Staaten, Europäische Union
Verschlüsselungsalgorithmus	TLS 1.2, TLS 1.3, EAP-TLS
Authentifizierungsmethode	Secure Shell (SSH)
Kennzeichnung	EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, X.509, EAC, KN35, EN 55032 Class B, KN32 Class B, BFR-frei, EAL 6+, IEEE 802.3at, IEC/EN 60950-1, EN 55035, IEC/EN/UL 62368-1, IEEE 802.1x, PVC-free, EN 50130-4, NEMA TS-2 (2.2.7-2.2.9), CFR free, IEEE 802.1ar
	Abmessungen und Gewicht
Breite	13.4 cm
Tiefe	9.5 cm
Höhe	4.5 cm
Gewicht	425 g
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 85% RH (non-condensing)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.