

2N Access Unit 2.0 RFID/Touch

Artikelnummer: 221508



An Axis company

2N Access Unit 2.0 RFID/Touch
Netzwerk Zutrittseinheit mit Controller, RFID 13,5MHz
& 125kHz Leser, Touch Keypad



Abdeckrahmen nicht im Lieferumfang

Hauptmerkmale

Zutrittskontrolle auf Basis von IP-Technologie

Sicherung des Zugangs durch RFID 13,5MHz/125kHz Leser

Unterstützt EM4100, EM4102, HID Prox 125kHz Karten

Zusätzlich Zugangskontrolle durch Touch Keypad

Ein-/Ausgänge für Türsteuerung, Web-Konfiguration

Für geschützten Außenbereich, Schutzklasse IP54, IK08

Intelligente Einheit: Controller und Lesegerät in Einem

Unterstützt ISO14443A und ISO14443B 13,5MHz Karten

Auslesen der Seriennummer der Karte (UID)

NFC kompatibel (zusätzliche Lizenz erforderlich)

Stromversorgung über PoE (802.3af) oder Netzteil 12VDC/2A

Spezifikationen

Serie	2N Access Unit
Gehäusefarbe	schwarz, silbergrau
Schnittstelle Leser	Netzwerk
Leseverfahren	Pin-Eingabe, 125 kHz Prox, 125 kHz EM4100, 125 kHz EM4200, 13,56 MHz Mifare, 13,56MHz iCLASS, NFC
Transpondertyp	EM4100, EM4200, HID Prox, Mifare Classic 1k, Mifare Classic 4k, Mifare DESFire EV1, Mifare Ultralight, Mifare Ultralight C, Mifare Mini, iCLASS, NFC
Montageart Leser	Unterputz

2N Access Unit 2.0 RFID/Touch

Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	12VDC, PoE (IEEE-802.3af)
Hersteller-Nr.	9160336

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
215419	2N Mifare RFID Key Fob 13MHz	Kontaktloser RFID Anhänger, 13,5MHz, Mifare, blau
215274	2N IP Verso Cover Box 1M	Frontblende, für Aufputz Montage, für eine 2N IP Verso Moduleinheit
215277	2N IP Verso Flush Frame 1M	Frontblende, für Unterputz Montage, für eine 2N IP Verso Moduleinheit
215278	2N IP Verso Flush Mount Box 1M	Unterputzkasten, für eine 2N IP Verso Moduleinheit
215283	2N IP Verso Backplate 1M	Montageplatte, für Montage auf Glas oder unebenen Flächen, für ein 2N IP Verso Modul
215356	2N Access Unit NFC License	Lizenz für NFC-Freischaltung, für 2N Access Unit, Lizenzcode
215366	2N Access Commander +5 Devices	2N Access Commander, Lizenz Code für 5 weitere Devices
215367	2N Access Commander +25 Users	2N Access Commander, Lizenz Code für 25 weitere Zeiterfassungsnutzer
215392	2N IP Verso Extension cable 1M	Verlängerungskabel, zum Absetzen von 2N IP Verso Modulen, 1m
215397	2N 12 V Power Supply EU	Steckernetzteil, 12V, 2A, für 2N IP Einheiten
215398	2N Electrical lock 11211	Elektrisches Schloss, 12V/230mA DC
215399	2N Electrical lock 11221	Elektrisches Schloss, mit Drehmomentbolzen, 12V/230mA DC
215400	2N Electrical lock 11211MB	Elektrisches Schloss, mit mechanischer MB-Änderung, 12V/230mA DC
215401	2N Electrical lock 31211	Elektrisches Schloss, mit Fail-Safe, 12V/170mA
215402	2N Electrical lock 211211	Elektrisches Schloss, mit Signalisierung 12V/170mA
215403	2N Electrical lock 321211	Elektrisches Schloss, mit Signalisierung und Fail-Safe, 12V/170mA
215404	2N PoE Injec. PSA16U-480POE EU	PoE Injektor, 1 Port, 230V Eingang, 15,4W Ausgang, inkl. Netzanschlusskabel
215410	2N RFID Rdr 13.5MHz Extern USB	RFID Kartenleser, extern, 13,56MHz, 125kHz, USB Interface
215413	2N IP Vario/Force Exit Button	Taster zum Öffnen der Tür von innen, Anschluss an Logik Eingang, Wandeinbauversion
215417	2N Magnetic Door Contact	Magnetisches Türkontakt Set
215418	2N Mifare RFID Card 13.56MHz	Kontaktlose RFID Smartcard, 13,5MHz, Mifare, weiß
215429	2N EMarine RFID Card 125 kHz	Kontaktlose RFID Smartcard, 125kHz, EMarine, weiß
215430	2N EMarine RFID Key Fob 125kHz	Kontaktloser RFID Anhänger, 125kHz, EMarine, blau
215431	2N IP Security Relay	Relais, zur Absicherung von Schloss und Sprechanlage gegen Beschädigung und Manipulation

2N Access Unit 2.0 RFID/Touch

Fortsetzung Zubehör

217255	Access Commander 1 Device	2N Access Commander, Basis Software, ein Device, kostenloser Download
217737	2N IP Verso Cover Box 1M black	Frontblende, für Aufputz Montage, für eine 2N IP Verso Moduleinheiten, schwarz
217740	2N IP Verso Flush Frame 1M blk	Frontblende, für Unterputz Montage, für eine 2N IP Verso Moduleinheiten, schwarz
217860	2N IP Verso Extension cable 3M	Verlängerungskabel, zum Absetzen von 2N IP Verso Modulen, 3m
217861	2N IP Verso Extension cable 5M	Verlängerungskabel, zum Absetzen von 2N IP Verso Modulen, 5m

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
Am Siel 4
21423 Winsen/Luhe
DE
Ansprechpartner: Volker Kappen
Tel.: 04171-669565
E-Mail: info@c-tac.com
Web: www.c-tac.com

