

IDENTMEDIENLESEGERÄT MIT ELEKTRONISCHER TASTATUR, RFID- UND BLUETOOTH®-TECHNOLOGIE, MIT RS485-SCHNITTSTELLE



Neue Produktreihe der Multistandard-Lesegeräte

Bei 1NCA Smart Readers handelt es sich um innovative, wandmontierte und wetterfeste Multistandard-Lesegeräte der Produktserie Connected von ISEO, die für die Zutrittsverwaltung in Wohn- und Gewerbegebäuden entwickelt wurden. Die Lesegeräte sind leicht zu installieren und können sowohl für Innentüren als auch für Außentore eingesetzt werden, da sie über eine IP66-Zertifizierung verfügen.

Eleganz in jeder Umgebung

Alle Lesegeräte 1NCA vereinen ein schlankes und minimalistisches Design mit hochwertigen und dauerhaften Materialien, die sich bestens für verschiedene Umgebungen eignen. Erleben Sie die perfekte Mischung aus Eleganz und Zuverlässigkeit, die Ihre Sicherheitsvorkehrungen auf ein neues Niveau hebt und Ihnen echte Bewegungsfreiheit verschafft.

Produkteigenschaften

- Speicherung von bis zu 300 Nutzeridentmedien
- Aufzeichnung der letzten 1.000 Ereignisse
- Reaktivierung durch Erkennung der RFID-Karte oder des Smartphones (patentiert)
- Gerät mit geringem Stromverbrauch
- Echtzeituhr/Kalender
- Signalisierungsübersicht
- Daueraufmodus ohne zusätzlichen Stromverbrauch
- Sperren der Standardnutzer und Zutritt nur für VIP-Nutzer
- Programmierung und Softwareupdates über die Argo-App für iOS- und Android-Geräte

1NCA Smart Mullion 485 Keyboard




cod. **5E152225**

ABMESSUNGEN

- Höhe: 146 mm
- Breite: 48 mm
- Tiefe: 26 mm

MATERIAL

 Technopolymer

OBERFLÄCHE

 Glas

FARBE

 Schwarz
glänzend

IDENTMEDIEN

- Transponder
- Schlüsselanhänger
- Armband
- Smartphone
- Apple Watch
- Numerische Tastatur

SCHNITTSTELLEN

- Bluetooth® Low Energy 5.1
- RFID ISO14443B/Mifare ISO14443A
- RS485

ZERTIFIZIERUNGEN

- Einhaltung von RED, der europäischen und britischen Richtlinien über Funkanlagen

Technische Daten

FIRMWARE

ARGO

- Wandmontage

NETZTEIL

9-24 VDC (1 W) Automatischer Energiesparmodus max.
0,4 mW CR2032 3V Lithium-Batterie für RTC-Backup
(Echtzeituhr)

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

- IP66
- Max. 95 % ohne Kondensierung

SIGNALE

- 3-farbige LED: grün, rot, blau
- Mehrfrequenzsummer

BETRIEBSTEMPERATUR

-20°C - +60°C

LAGERTEMPERATUR

-25°C - +70°C

KOMPATIBILITÄT DES PRODUKTS

Gerät mit RS485-Schnittstelle. Dieser Leser kann in den PWW- und PWW+R-Konfigurationen des Multiblindo Smart-Schlosses verwendet werden.

PACKSTÜCKE

1 Lesegerät, 1 Halterung, Torxschlüssel T8, 1 x Torxschraube für Halterung (M2,5x5), Anleitung, 2 x Schrauben (3,5x25, Senkkopf) und Dübel (5x25)

MONTAGE

ZUBEHÖR (NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN)

Distanzstück mit Schrauben (Bestellnr. 0000IS00354)
Netzteil 24Vdc 1,5 A (Bestellnr. 5E3506)

Kompatibilität mit ISEO-Anwendungen

ARGO



LUCKEY



LSA



V364

