Mullion 485



RFID-/BLUETOOTH®-IDENTMEDIENLESEGERÄT 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.

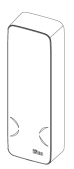
Eleganz in jeder Umgebung

Alle Lesegeräte 1NCA vereinen ein schlankes und minimalistisches Design mit hochwertigen und dauerhaften Materialen, 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





ABMESSUNGEN

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

OBERFLÄCHE FARBE

Glas

Schwarz glänzend

cod. 5E152215

IDENTMEDIEN

- Transponder
- Schlüsselanhänger
- Armband
- Smartphone
- · Apple Watch

SCHNITTSTELLEN

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

ZERTIFIZIERUNGEN

 Einhaltung von RED, der europäischen und britischen Richtlinien über Funkanlagen

Technische Daten

FIRMWARE

ARGO

NETZTEIL

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

SIGNALE

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

KOMPATIBILITÄT DES PRODUKTS

Gerät mit RS485-Schnittstelle. Dieses Lesegerät kann in der Konfiguration PWW und PWW+R von Multiblindo Smart verwendet werden.

MONTAGE

• Wandmontage

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

- IP66
- Max. 95 % ohne Kondensierung

BETRIEBSTEMPERATUR

-20°C ÷ +60°C

LAGERTEMPERATUR

-25°C - +70°C

PACKSTÜCKE

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

ZUBEHÖR (NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN)

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

Kom	patibilität	mit ISEO	-Anwendunger	٦
-----	-------------	----------	--------------	---

ARGO	LUCKEY	LSA	V364
•	•	-	-