

1NCA Smart



Cable Free Finger

LETTORE DI CREDENZIALI CON TECNOLOGIA RFID E BLUETOOTH® A BATTERIA, CON TASTIERA NUMERICA CAPACITIVA E LETTORE DI IMPRONTA DIGITALE, COLLEGABILE AI DISPOSITIVI CONNECTED SMART DI ISEO



Una nuova gamma di lettori da parete

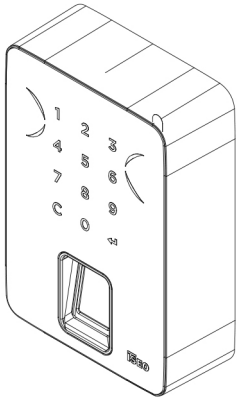
1NCA Smart Readers è la nuova gamma di lettori multi-standard, da parete e per esterno, della linea di prodotti ISEO Connected, progettati per la gestione degli accessi in edifici residenziali e commerciali. Questi lettori sono facilmente installabili e possono essere utilizzati per porte interne, ma anche cancelli esterni poiché hanno la certificazione IP66.

Elegante in ogni situazione

Tutti i lettori 1NCA Smart combinano un design elegante e minimalista con materiali di alta qualità e durevoli, che ben si adattano a diversi ambienti. Sperimenta la miscela perfetta di eleganza e affidabilità, elevando le tue misure di sicurezza a nuovi livelli e sbloccando la tua libertà di movimento.

Funzioni di prodotto

- Il lettore può essere accoppiato a qualsiasi dispositivo ISEO Connected Smart tramite Bluetooth®, al fine di aumentarne le tipologie di credenziali
- Memorizza fino a 300 credenziali di accesso
- Memorizza gli ultimi 1.000 eventi
- Accensione da rilevazione RFID e smartphone
- Dispositivo a basso consumo energetico
- Real Time Clock/Calendario
- Segnalazioni luminose ed acustiche
- Funzione apertura a giorno (funzione ufficio) senza extra consumo batterie
- Blocco degli utenti Standard permettendo l'accesso solo agli utenti VIP
- Programmazione e aggiornamento software mediante ARGO App su dispositivi iOS e Android



DIMENSIONI

- Altezza: 120 mm
- Larghezza: 82 mm
- Profondità: 35 mm

FINITURA

Tecnopolimero

COLORE

Nero lucido

cod. **5E1511355**

CREDENZIALI DI ACCESSO

- Badge
- Braccialetto
- Keyfob
- Smartphone
- Apple Watch
- Codice numerico
- Impronta digitale

INTERFACCIA DI COMUNICAZIONE

- RFID ISO14443B/MIFARE ISO14443A
- Bluetooth® Low Energy 5.1

CERTIFICAZIONI

- Conformità alle direttive RED, europee e britanniche relative alle normative sulle apparecchiature radio

Caratteristiche tecniche

FIRMWARE

ARGO

- A parete

ALIMENTAZIONE

4 batterie alcaline 1,5V tipo AA Massimo consumo 1W
Automatic low power mode max 0,4mW

CARATTERISTICHE AMBIENTALI

- IP66
- H.R. 95% max senza condensa

DURATA STIMATA BATTERIE

2 anni, 20.000 aperture. Il dato è dipendente dal modo e dall'ambiente di utilizzo e dalle opzioni attivate.

TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO

-20°C ÷ +60°C

SEGNALAZIONI

- LED 3 colori verde, rosso, blu
- Buzzer multifrequenza

TEMPERATURA DI IMMAGAZZINAMENTO

-20°C ÷ +70°C

MONTAGGIO

CONFEZIONE

1 lettore, 4 batterie alcaline tipo AA, 1 staffa di fissaggio, chiave Torx T8, 1 x fissaggio staffa Vite Torx (M2,5x5), manuale di istruzioni, 2 x viti (testa svasata 3,5x25) e tasselli (5x25)

Compatibilità con applicativi ISEO

ARGO	LUCKEY	LSA	V364
•	•	-	-
