

# 1NCA Smart

Mullion Keyboard 485



LECTEUR DES IDENTIFIANTS AVEC CLAVIER ÉLECTRONIQUE, AVEC TECHNOLOGIE RFID ET BLUETOOTH® AVEC INTERFACE RS485



## Une nouvelle gamme de lecteurs muraux

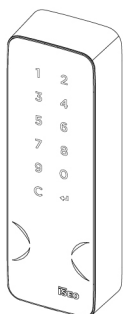
1NCA Smart Readers est la nouvelle gamme de lecteurs multi-standards, pour extérieur et montage mural de la ligne de produits ISEO Connected, conçus pour la gestion des accès dans les bâtiments résidentiels et commerciaux. Ces lecteurs sont faciles à installer et peuvent être utilisés pour les portes intérieures comme pour les portails extérieurs puisqu'ils sont certifiés IP66.

## Élégant dans toutes les situations

Tous les lecteurs 1NCA Smart combinent un design élégant et minimaliste avec des matériaux durables et de haute qualité et sont bien adaptés aux différents environnements. Faites l'expérience d'une union parfaite entre élégance et fiabilité et élevez vos mesures de sécurité en libérant vos mouvements.

## Fonctions du produit

- Mémoire jusqu'à 300 identifiants d'accès
- Enregistre les 1 000 derniers événements
- Réveil par la détection de carte RFID et smartphone (breveté)
- Dispositif à faible consommation d'énergie
- Horloge en temps réel/Calendrier
- Signaux visuels et sonores
- Fonction d'ouverture permanente (fonction bureau) sans consommation de batterie supplémentaire
- Blocage des utilisateurs standard permettant l'accès aux seuls utilisateurs VIP
- Programmation et mise à jour du logiciel via l'application Argo sur les appareils iOS et Android



## DIMENSIONS

- Hauteur: 146mm
- Largeur: 48mm
- Profondeur: 26mm

## MATÉRIEL

Technopolymère

## FINITION

Verre

## COULEUR

Noir brillant

cod. **5E152225**

## IDENTIFIANTS D'ACCÈS

- Badge
- Porte-clés
- Bracelet
- Smartphone
- Apple Watch
- Code PIN

## INTERFACE DE COMMUNICATION

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

## CERTIFICATIONS

- Conforme aux directives RED, européennes et britanniques sur les équipements radioélectriques

## Caractéristiques techniques

### FIRMWARE

ARGO

### ALIMENTATION

de 9 à 24 Vcc (1W) Mode automatique faible consommation max 0,4mW Pile interne au lithium CR2032 3V pour la sauvegarde de l'horloge en temps réel (RTC)

### SIGNALISATIONS

- Led 3 couleurs vert, rouge, bleu
- Alarme sonore multifréquence

### COMPATIBILITÉ DE PRODUIT

Dispositif avec interface RS485. Ce lecteur peut être utilisé dans les configurations PWW et PWW+R de la serrure Multiblindo Smart.

### MONTAGE

- Montage Mural

### CARACTÉRISTIQUES AMBIANTES

- IP66
- H.R. 95 % max sans condensation

### TEMPÉRATURE DE SERVICE

-20°C ÷ +60°C

### TEMPÉRATURE DE STOCKAGE

-20°C ÷ +70°C

### CONFECTION

1 lecteur, 1 support de fixation, clé Torx T8, 1 x vis Torx (M2,5x5) pour le support de fixation, manuel d'instruction, 2 x Vis (3,5x25 tête fraisée) et chevilles (5x25)

### ACCESSOIRES (NON INCLUS)

Entretoise avec vis (cod. 0000IS00354)

Alimentation 24Vdc 1.5 A (cod. 5E3506)

Compatibilité avec les application ISEO

---

|      |        |     |      |
|------|--------|-----|------|
| ARGO | LUCKEY | LSA | V364 |
| •    | •      | -   | -    |

---