

1NCA Smart

Cable Free Keyboard



LECTEUR RFID ET BLUETOOTH® SANS CÂBLE, FONCTIONNANT SUR BATTERIE, DOTÉ D'UN CLAVIER NUMÉRIQUE CAPACITIF, PEUT ÊTRE COUPLÉ À N'IMPORTE QUEL DISPOSITIF DE VERROUILLAGE ISEO CONNECTED SMART



Une nouvelle gamme de lecteurs muraux

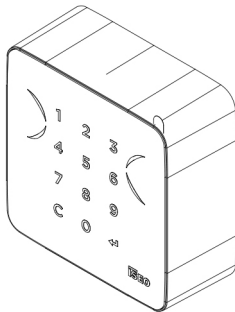
1NCA Smart Readers est la nouvelle gamme de lecteurs multi-standards, pour extérieur et montage mural de la ligne de produits ISEO Connected, conçus pour la gestion des accès dans les bâtiments résidentiels et commerciaux. Ces lecteurs sont faciles à installer et peuvent être utilisés pour les portes 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 élévez vos mesures de sécurité en libérant vos mouvements.

Fonctions du produit

- Le lecteur peut être couplé à n'importe quel dispositif de verrouillage de la gamme ISEO Connected Smart via le Bluetooth®, afin d'augmenter ses capacités d'identification
- Mémorise 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



cod. 5E1511255

IDENTIFIANTS D'ACCÈS

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

DIMENSIONS

- Hauteur : 82 mm
- Largeur : 82 mm
- Profondeur : 26 mm

FINITION

 Technopolymère

COULEUR

 Noir brillant

Caractéristiques techniques

FIRMWARE

ARGO

INTERFACE DE COMMUNICATION

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

CERTIFICATIONS

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

ALIMENTATION

4 piles alcalines AA Consommation électrique maximale 1W
Mode automatique basse consommation max 0,4mW

CARACTÉRISTIQUES AMBIANTES

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

DURÉE ESTIMÉE DES PILES

Jusqu' à 2 ans, 20 000 ouvertures. Ce chiffre dépend du mode et de l'environnement d'utilisation ainsi que des options activées.

TEMPÉRATURE DE SERVICE

de -20°C à +60°C

SIGNALISATIONS

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

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE

de -20°C à +70°C

MONTAGE

CONFECTION

1 lecteur, 4 piles alcalines AA, 1 crochet de fixation, clé Torx T8, 1 x équerre de fixation vis Torx (M2,5x5), mode d'emploi, 2 x vis (tête fraisée 3,5x25) et chevilles (5x25).

Compatibilité avec les application ISEO

ARGO	LUCKY	LSA	V364
●	●	-	-