

# Stylos Smart

LETTORE DI  
CREDENZIALI RFID  
CON INTERFACCIA  
BLUETOOTH

I T A L I A N O



# ISEO Zero1

# Stylos Smart

INNOVATIVO  
SISTEMA DI  
CONTROLLO  
ACCESSI



SOLUZIONE  
PRATICA,  
SEMPLICE ED  
INTEGRATA.

I lettori di credenziali della gamma **Stylos Smart**, dal design lineare e moderno, possono essere facilmente programmati con uno smartphone o con un tablet Bluetooth Smart Ready. Per l'apertura, possono essere utilizzate anche credenziali RFID, quali tessere, tag e smartband.

La programmazione è molto semplice ed intuitiva grazie all'App Argo di ISEO, disponibile gratuitamente per dispositivi iOS e Android; in qualsiasi momento è possibile aggiungere nuovi sistemi di apertura, leggere lo storico degli eventi e cancellare credenziali perse o rubate. È inoltre possibile aggiornare il software del dispositivo in campo, grazie alla connessione Bluetooth tramite l'App Argo.

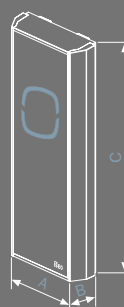
**Stylos Smart**, in combinazione con l'attuatore per elettroserratura Iseo, è in grado di controllare qualsiasi dispositivo elettrificato utilizzato per la gestione di un varco: serrature elettroniche o elettriche, porte e cancelli automatici, ascensori, portoni basculanti, barre per parcheggi, impianti di domotica per la gestione degli impianti tecnologici, etc. I lettori **Stylos Smart**, abbinati ad altri prodotti elettronici della serie Smart (cilindro Libra, maniglia Aries, serratura per porte blindate x1R) rappresentano una soluzione integrata, pratica e semplice per la gestione degli accessi in contesti sia privati che commerciali.

## OPZIONI E VERSIONI:

- SOFTWARE ARGO**
- STYLOS SMART LED CON**  
IP 54 Montaggio a muro  
IP 66 Montaggio a muro  
con centrale separata.
- STYLOS SMART DISPLAY**  
IP54 Montaggio a muro

LETTORE DI  
CREDENZIALI  
CON LED

A = 47,5mm  
B = 17,5mm  
C = 130mm



LETTORE DI  
CREDENZIALI  
CON TASTIERA

A = 47,5mm  
B = 17,5mm  
C = 130mm



## FUNZIONI PRINCIPALI

- LETTORE RFID MULTISTANDARD:** 13,56 MHz, ISO14443/A, COMPATIBILE CON CARD ISEO, MIFARE CLASSIC E MIFARE DESFIRE.
- INTERFACCIA DI COMUNICAZIONE:** BLUETOOTH SMART 4.0 (BLE) COMPATIBILE CON QUALSIASI SMARTPHONE (IOS O ANDROID) BLUETOOTH SMART READY CON APERTURA DA REMOTO E COMUNICAZIONE FINO A 10 METRI DI DISTANZA.
- COMUNICAZIONE BLUETOOTH SMART CRIPTATA:** MEDIANTE AES 128, CHIAVI DI SESSIONE GENERATE MEDIANTE ELLIPTIC CURVE DIFFIE-HELLMAN PROTOCOL E GENERATORE NUMERI RANDOM NIST COMPLIANT.
- OROLOGIO E CALENDARIO REAL TIME.**



## TECNOLOGIA E DESIGN ITALIANI.



**Stylos Smart** comprende una gamma di lettori di credenziali Multistandard ISO 14443 A/B idonei a supportare le tessere Iseo ed i più diffusi tags RFID presenti sul mercato; dotati di interfaccia Bluetooth Smart LE 4.0, sono in grado di comunicare con tutti i dispositivi mobili dotati di tecnologia Bluetooth Smart Ready. La gamma **Stylos Smart** è composta da due versioni che soddisfano diverse esigenze funzionali, di sicurezza e di installazione per la gestione dei varchi in edifici residenziali, strutture commerciali e ricettive.

**Stylos Smart Led** per interni, con protezione IP54 ed elettronica di gestione a bordo, è adatto a tutte le applicazioni non esposte ad agenti atmosferici; da esterno è realizzato con un modulo di lettura IP66 e centrale di controllo separata.

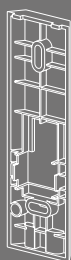
**Stylos Smart Display**, con grado di protezione IP54, è caratterizzato da display LCD e tastiera numerica per poter gestire PIN code e funzioni avanzate.

## I LETTORI STYLOS SMART:

- sono dotati di un canale di comunicazione Lockbus;
- si interfacciano con tutte le serrature elettroniche Iseo compatibili;
- possono gestire da remoto comandi e stati anche in situazioni di doppio varco interbloccato.

La gamma **Stylos Smart**, ed i relativi accessori, dispongono di un sistema di autoregolazione della tensione di alimentazione che permette un perfetto funzionamento da 8 a 30 Vdc, garantendo massima flessibilità ed ampia compatibilità con sistemi o impianti esistenti.

DISTANZIALE PER  
INSTALLAZIONE  
A MURO



A = 40mm  
B = 10mm  
C = 125mm

- SOFTWARE AGGIORNABILE SUL CAMPO:** MEDIANTE SMARTPHONE (IOS O ANDROID) BLUETOOTH SMART READY.
- 300 UTENTI MEMORIZZABILI:** SMARTPHONE, CARD E PIN (PIN SOLO SU STYLOS SMART DISPLAY).
- 1000 EVENTI MEMORIZZATI:** CON POSSIBILITÀ DI INVIO FILE STORICO IN FORMATO CSV.
- GESTIONE DI AUTORIZZAZIONI DI APERTURA SPECIALI** MEDIANTE APP ARGO (MODALITÀ UFFICIO, GESTIONE UTENTI VIP).
- INTERFACCIA LOCKBUS:** CON 3 CONDUTTORI FINO A 100 METRI DI DISTANZA CON ALIMENTAZIONE AUTOREGOLANTE (8-30 VDC) E COMUNICAZIONE CRIPTATA E SICURA TRA I DISPOSITIVI ISEO DOTATI DI INTERFACCIA LOCKBUS. IN PARTICOLARE STYLOS SMART COLLEGATO CON L'ATTUATORE PER ELETTROSERRATURA ISEO PERMETTE LA GESTIONE DI QUALUNQUE SERRATURA ELETTRICA O CANCELLO MOTORIZZATO.



[www.iseo.com](http://www.iseo.com)

**Iseo Serrature s.p.a.**

Via San Girolamo 13  
25055 Pisogne (BS)  
ITALY  
[iseo@iseo.com](mailto:iseo@iseo.com)

## ISEO Zero1

### ITALY

Via Don Fasola 4  
I-22069 Rovellasca (CO)  
[zero1-it@iseo.com](mailto:zero1-it@iseo.com)  
[iseozero1@iseo.com](mailto:iseozero1@iseo.com)

800-728722  
ELECTRONIC SUPPORT SERVICE

### GERMANY

**ISEO Deutschland GmbH**  
[zero1-de@iseo.com](mailto:zero1-de@iseo.com)

0700-00473601  
ELECTRONIC SUPPORT SERVICE

### FRANCE

**ISEO France s.a.s.**  
[zero1-fr@iseo.com](mailto:zero1-fr@iseo.com)  
+33 1 64835858

### SPAIN

**Cerraduras ISEO Ibérica S.L.**  
[zero1-es@iseo.com](mailto:zero1-es@iseo.com)

900-126356  
ELECTRONIC SUPPORT SERVICE

### ASIA

**ISEO Asia Pacific SDN. BHD.**  
[zero1-asia@iseo.com](mailto:zero1-asia@iseo.com)  
+603 80753331

ISEO Beijing  
[zero1-cn@iseo.com](mailto:zero1-cn@iseo.com)  
+8610 58698079

### UNITED ARAB EMIRATES

**Iseo Projects and Access Control DMCC**  
[iseoprojects@iseo.com](mailto:iseoprojects@iseo.com)  
+971 4 5136162

### SOUTH AFRICA

**ISEO South Africa (Pty) LTD**  
[zero1-za@iseo.com](mailto:zero1-za@iseo.com)

### ROMANIA

**Feroneria Prod S.A.**  
[zero1-ro@iseo.com](mailto:zero1-ro@iseo.com)

[iseozero1.com](http://iseozero1.com)

[iseozero1@iseo.com](mailto:iseozero1@iseo.com)