

LECTOR DE CREDENCIALES CON TECLADO ELECTRÓNICO, CON TECNOLOGÍA RFID Y BLUETOOTH®, CON INTERFAZ LOCKBUS.



Una nueva gama de lectores de pared.

1NCA Readers es la nueva gama de lectores multinorma, de pared y para exterior, de la línea de productos ISEO Connected, diseñados para la gestión de los accesos en edificios residenciales y comerciales. Estos lectores se instalan fácilmente y se pueden utilizar para puertas interiores como exteriores, ya que tienen la certificación IP66.

Elegante en cualquier situación

Todos los lectores 1NCA combinan un diseño elegante y minimalista con materiales duraderos y de alta calidad, que se adaptan a diferentes entornos. Experimenta la mezcla perfecta de elegancia y fiabilidad, aumentando tus medidas de seguridad a nuevos niveles y desbloqueando tu libertad de movimiento.

Funciones del producto



- Encendido mediante detección RFID y smartphone.
- Dispositivo de bajo consumo energético.
- Reloj/calendario en tiempo real.
- Señales luminosas y acústicas.
- Modo permanentemente abierto (modo oficina) sin consumo extra de batería.
- Principio de los cuatro ojos (se deben presentar dos credenciales válidas en secuencia para abrir la cerradura).
- Función Anti check back
- Lector/validador de credenciales cuando se conecta al controlador Atlas.
- Software actualizable in situ a través del teléfono Bluetooth® (independiente) o desde el controlador Atlas (online).



## DIMENSIONES

- Alto: 146 mm
- Ancho: 48 mm
- Profundidad: 26 mm

## ACABADO

-  Tecnopolímero
-  Cristal

## COLOR

-  Negro brillo

cod. **5E152322**

## CREDENCIALES DE ACCESO

- Tarjeta de identificación
- Llavero
- Pulsera
- Smartphone
- Código numérico

## INTERFAZ DE COMUNICACIÓN

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

## CERTIFICACIONES

- En conformidad con las directivas RED, europeas y británicas relativas a las normativas sobre los equipos radioeléctricos

## Características técnicas

### FIRMWARE

1RIS

### ALIMENTACIÓN

9÷24 Vcc (1W) Modo automático de baja potencia máx  
0,4mW Batería interna CR2032 3V de litio para backup RTC  
(Reloj tiempo real)

### INDICACIONES

- LED 3 colores verde, rojo, azul
- Avisador acústico multifrecuencia

### COMPATIBILIDAD DE PRODUCTO

Dispositivo con interfaz Lockbus. Adecuado como sustituto de Stylos en combinación con el Actuador para electrocerradura (5E2501).

### MONTAJE

- Montaje en pared

### CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES

- IP66
- Humedad relativa 95% máx. sin condensación

### TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO

-20°C ÷ +70°C

### TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO

-25°C ÷ +75°C

### PAQUETE

Lector 1NCA Mullion, 1 soporte de fijación, llave Torx T8, 1 x fijación soporte tornillo Torx (M2, 5x5), manual de instrucciones, 2 x tornillos (cabeza avellanada 3,5x25) y tacos (5x25). Espaciador instalación de pared del lector (cód. 0000IS00354 ).

### ACCESORIOS (NO INCLUIDOS)

Actuador para electrocerradura (cód. 5E2501)  
Fuente de alimentación 24Vdc 1,5 A (cód. 5E3506)

Compatibilidad con aplicaciones ISEO

---

ARGO	LUCKEY	LSA	V364
-	•	•	•

---