

# Smart Gateway



Power over Ethernet

Version P.O.E. (Power Over Ethernet)

INTERNETANBINDUNG DES ARGOSYSTEMS ÜBER EIN ETHERNETKABEL



Steuern des Systems aus der Ferne

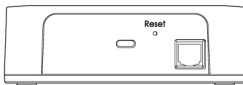
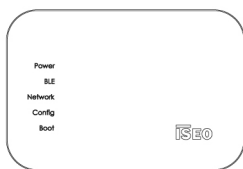
Mit dem Smart Gateway kann das System Argo von ISEO aus der Ferne gesteuert werden. Das gilt für Wohnumgebungen und kleinere gewerbliche Anwendungen wie Läden, Büros und Pensionen, wo die neue Generation intelligenter Geräte für Türschlösser den Alltag und die Logistik vereinfachen können.

Verbindungssicherheit

Das System Argo 3.0 garantiert durch Bluetooth Smart 5.0 und einer Ende-zu-Ende-Verschlüsselung eine sichere Verbindung, wobei die Kommunikation ohne zwischengeschalteten Server erfolgt.

Produkteigenschaften

- Tisch-Ausführung mit der Möglichkeit der Wandmontage
- Konvertiert Daten (WiFi oder Ethernet) zu Bluetooth®



## ABMESSUNGEN

- Breite: 125 mm
- Tiefe: 40 mm
- Höhe: 85 mm

## MATERIAL

 Technopolymer

## FARBE

 Weiß

cod. **5E075514**

## SCHNITTSTELLEN

- Umwandlung von Ethernet-Daten zu Bluetooth®

## Technische Daten

### FIRMWARE

ARGO

### NETZTEIL

Benötigt PoE Switch IEEE 802.3af mit bis zu 15,4 W. Daten- und Stromversorgung über Ethernetkabel CAT5e/CAT6.  
Maximaler Stromverbrauch 10 W.

### HARDWARE-SPEZIFIKATIONEN

CPU der ARM A7-Serie

512 MB RAM

8 GB Flash eMMC nicht volatiler Speicher

### MONTAGE

- Tisch
- Wandmontage

### BETRIEBSTEMPERATUR

0°C ÷ +50°C

### LAGERTEMPERATUR

-25°C ÷ +75°C

### PACKSTÜCKE

1 Smart Gateway PoE

### BETRIEBSSYSTEM

Embedded Linux

### ZUBEHÖR (NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN)

Set zur Wandmontage (Bestellnr. 0000A00154)

## Kompatibilität mit ISEO-Anwendungen

ARGO	LUCKY	LSA	V364
●	-	-	-