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

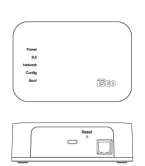
Das System Argo 3.0 garantiert durch Bluetooth Smart 5.0 und einer Ende-zu-Ende-Verschlüsselung eine sichere Verbindung, wobei die Kommunikation ohne zwischengeschalteten Server erfolgt.

Produkteigenschaften

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

Smart Gateway Power over Ethernet





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. Datenund 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

BETRIEBSSYSTEM

Embedded Linux

MONTAGE

- Tisch
- Wandmontage

BETRIEBSTEMPERATUR

0°C ÷ +50°C

LAGERTEMPERATUR

-25°C ÷ +75°C

PACKSTÜCKE

1 Smart Gateway PoE

ZUBEHÖR (NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN)

Set zur Wandmontage (Bestellnr. 0000A00154)

Kompatibilität mit ISEO-Anwendungen

ARGO LUCKEY LSA V364

- - - - -