

Sofia Gateways

HyperGate Lite per Luckey



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

GESTISCE LE CREDENZIALI DI ACCESSO IN TEMPO REALE E CONTROLLA LE SERRATURE INTELLIGENTI DA REMOTO

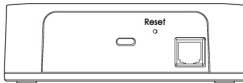
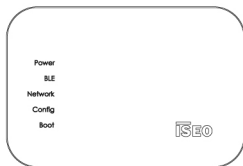


Realizza impianti di controllo accessi completamente online e wireless

Sofia HyperGate permette di realizzare sistemi di controllo accessi completamente online e wireless basati sulle serrature ISEO Argo. Il dispositivo HyperGate permette di aggiornare da remoto la memoria della serratura (white-list), autorizzare o disattivare nuovi utenti, tessere e smartphone. Inoltre, HyperGate consente l'apertura del varco da remoto, nonché la lettura dello storico delle serrature tramite browser o dispositivo smartphone da remoto.

Funzioni di prodotto

- Aggiornamento da remoto della memoria della serratura (white-list).
- Autorizzazione o disattivazione nuovi utenti, tessere e smartphone.
- Apertura del varco da remoto.
- Lettura dello storico delle serrature da remoto.



DIMENSIONI

- Larghezza: 125 mm
- Profondità: 40 mm
- Altezza: 85 mm

MATERIALE

 Tecnopolimero

COLORE

 Bianco

cod. **5E07S514**

INTERFACCIA DI COMUNICAZIONE

- Ethernet TCP/IP 10/100 base-T
- Radio 2.4 GHz

Caratteristiche tecniche

FIRMWARE

SOFIA

Compatibile sia con i sistemi Lucky Basic che Lucky Enterprise

ALIMENTAZIONE

Richiede PoE Switch IEEE 802.3af fino a 15,4W.

Trasmissione di dati e alimentazione su cavo Ethernet CAT5e/CAT6. Consumo di potenza max. 10W

MONTAGGIO

- A parete
- Da tavolo

TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO

0°C ÷ +50°C

CARATTERISTICHE HARDWARE

Modulo CPU basato su ARM A7

512 MB RAM

8 GB di memoria flash eMMC non volatile

TEMPERATURA DI IMMAGAZZINAMENTO

-25°C ÷ +75°C

SISTEMA OPERATIVO

Embedded Linux

CONFEZIONE

1 Gateway

COMPATIBILITÀ DI PRODOTTO

ACCESSORI (NON INCLUSI)

Kit per fissaggio a parete (cod. 0000A00154)

Compatibilità con applicativi ISEO

ARGO

LUCKY

LSA

V364