

# Smart Gateway



Power over Ethernet

Versión P.O.E. (Power Over Ethernet)

PERMITE CONECTAR EL SISTEMA ARGO A INTERNET MEDIANTE CABLE ETHERNET.



## Controla el sistema de forma remota

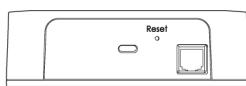
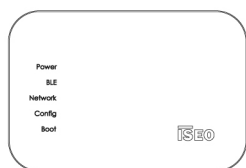
Con Smart Gateway, el sistema ARGO de ISEO se puede controlar a distancia, en un entorno residencial pero también en entornos comerciales ligeros como las tiendas, las pequeñas oficinas, los B&B, lugares donde la nueva generación de dispositivos smart para las cerraduras de las puertas puede simplificar el día a día y hacer que la logística sea más sencilla.

## Conexión segura

El sistema Argo 3.0 garantiza una conexión segura gracias al Bluetooth Smart 5.0 y a la encriptación end-to-end, que gestiona la comunicación sin la necesidad de un servidor intermedio.

## Funciones del producto

- Formato de sobremesa con posibilidad de montaje en pared.
- Conversión de datos (WiFi o Ethernet) a Bluetooth®.



## DIMENSIONES

- Ancho: 125 mm
- Profundidad: 40 mm
- Alto: 85 mm

## MATERIAL

Tecnopolímero

## COLOR

Blanco

cod. **5E075514**

## INTERFAZ DE COMUNICACIÓN

- Conversión de datos Ethernet a Bluetooth®

## Características técnicas

### FIRMWARE

ARGO

### ALIMENTACIÓN

Se necesita PoE Switch IEEE 802.3afm hasta 15,4W.  
Transmisión de datos y alimentación en cable Ethernet CAT5e/CAT6. Consumo de potencia máx 10W.

### ESPECIFICACIONES DE HARDWARE

Módulo CPU basado en ARM A7.  
512 MB RAM.  
8 GB de memoria flash y MMC no volátil.

### SISTEMA OPERATIVO

Embedded Linux

### MONTAJE

- De sobremesa
- Montaje en pared

### TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO

0°C ÷ +50°C

### TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO

-25°C ÷ +75°C

### PAQUETE

1 Smart Gateway PoE.

### ACCESORIOS (NO INCLUIDOS)

Fuente de alimentación (cód. 0000A00155)  
Kit para montaje en pared (cód. 0000A00154)

## Compatibilidad con aplicaciones ISEO

ARGO	LUCKEY	LSA	V364
•	-	-	-