# **Smart ESD**



El dispositivo de ahorro de energía en la habitación (ESD) de SALTO ayuda a ahorrar hasta un 65% \* del consumo de electricidad de una habitación de hotel o dormitorio de estudiantes y, a diferencia de los ahorradores de energía estándar (banda magnética), solo las llaves SALTO autorizadas encenderán las luces. Cualquier otra tarjeta (viajero frecuente, business card, etc.) u otras tarjetas SALTO pertenecientes a otras salas o habitaciones, no funcionarán.



Smart ESD | Tech. Specs saltosystems.com

# Características Principales

- Dos acabados distintos para diferentes estilos de habitación.
- Dos salidas de relés (outputs).
- Conector con detector de ventanas. Si la venta se dejara abierta, el sistema apagará el aire acondicionado.
- Tiempo de cortesía ajustable a través del software.
- Un moderno indicador azul LED señala la ubicación del dispositivo en la oscuridad, y parpadea como indicador de cortesía después de recuperar la tarjeta al salir de la habitación.
- Disponible en i-Button y RFID (Mifare, DESfire, Mifare Ultralight).
- Versión online disponible en modelos RFID.

### Características técnicas

- Tensión de entrada: 85-265 voltios AC.
- Consumption:
- 200 mW en modo reposo.
- 1,8 W cuando está activado.
- Relé de corte de energía: 10A.
- Max. section for power and relays contacts connector:
- Sección de cable trenzado: 12 AWG (2,5 mm2).
- Longitud de la tira: 4-5 mm.
- Max. section for windows detector connector:
- Sección de cable trenzado: 16 AWG (0,5 mm2).
- Longitud de la tira: 4-5 mm.

# Dibujo técnico



## Acabados del lector



## Plataformas tecnológicas



SALTO Space

SVN data-on-card



Smart ESD | Tech. Specs saltosystems.com

## Tecnologías Wireless





### Certificaciones





#### Credenciales



Tarjetas NXP MIFARE® HID®



Llaveros Fob NXP MIFARE®



Pulseras de silicona NXP MIFARE®

### Descargo de responsabilidad:

Para una descripción completa de la gama de productos, la verificación de la disponibilidad y la viabilidad técnica del producto seleccionado y una oferta comercial, póngase en contacto con el distribuidor local autorizado de SALTO o con una oficina de SALTO.

SALTO Systems se reserva el derecho de modificar el producto y sus componentes.

La información técnica y las imágenes que se muestran en la página del producto SALTO Systems tienen un propósito meramente informativo y están diseñadas para informar sobre las principales características, opciones y especificaciones técnicas del producto. Por lo tanto, todas las imágenes, ilustraciones, formas, características, especificaciones, tamaños, datos, descripciones y colores que se muestran en la página de SALTO Systems se considerarán únicamente como indicaciones aproximadas y no vinculantes.

