

# ASW-200E-W - Enchufe Inteligente Abax



SKU: ASW-200E-W

Link: <https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/accesorios-intrusion-alarmas/asw-200e-w/>

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas: 2357**

**Categorías: INTRUSIÓN, Accesorios Intrusión**

**Etiquetas: SATEL**

El ASW-200 E es un contacto inteligente que permite activar y desactivar remotamente los dispositivos conectados. El contacto está diseñado para funcionar en el marco del sistema inalámbrico bidireccional ABAX 2/ABAX Control de los dispositivos eléctricos de 2300 W de potencia. Radiocomunicación bidireccional encriptada en la banda de frecuencia de 868 Mhz (estándar AES). Diversificación de los canales de transmisión: 4 canales que permiten seleccionar automáticamente el canal que posibilite realizar la transmisión sin interferencias con otras señales en una banda de frecuencia de 868 MHz. Actualización del firmware del contacto remota. Configuración remota. Indicador LED para la señalización. Posibilidad de mostrar el consumo eléctrico del dispositivo conectado. Información sobre avería. Posibilidad de desactivación total del indicador. Botón especial para configurar los ajustes del indicador. Protección programada contra sobrecargas y sobrecalentamientos. El ASW-200 es compatible con: ABAX 2: Controlador ACU-220/ACU-280 Repetidor de señales ARU-200 ABAX: Controlador ACU-120/ACU-270 Repetidor de señales ARU-100 Central INTEGRA 128-WRL

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                                   |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| Rango de temperaturas de trabajo  | -10°C...+55°C     |
| Peso                              | 60 g              |
| Humedad máxima                    | 93±3%             |
| Banda de la frecuencia de trabajo | 868,0 ÷ 868,6 MHz |
| Dimensiones                       | ø45 x 67 mm       |

---

|   |                        |
|---|------------------------|
| Clase medioambiental según EN50 130-5                         | II                     |
| Normas aplicables   | EN 50130-4, EN 50130-5 |
| Tensión de alimentación                                       | 230 V AC, 50-60 Hz     |
| Consumo de potencia en modo de espera                         | 1 W                    |
| Alcance de la comunicación de radio (al aire libre) para ABAX | para500 m              |