



## Descripción

Sirena exterior autoalimentada fabricada en policarbonato blanco con protección de acero interna y flash azul. Material de gran calidad y resistencia con un diseño atractivo. Alojamiento para batería de hasta 12V/7,2A.

Detección de tamper de apertura y extracción. Detección automática de corte o forzado de cables.

Parada independiente de sirena y luz de aviso. Opción de tiempo de corte. Luz estroboscópica parpadeante.

Selección de polaridad automática.

Fácil instalación.

## Características

Tensión de alimentación: 13,0 V - 14,2 VCC.

Corriente auxiliar: 25mA.

Corriente de trabajo: 600mA.

Salida de sonido: 85 dB a 3 m.

Frecuencia: 1.8 - 2.8 KHz.

Tiempo de corte: Preestablecido en 3 min. ajustable a 5 min., 10 min. o 20 min.

Temperatura funcionamiento: -25° a 55° C.

Salida de luz: 100.000 lúmenes de pico.

Intervalo de parpadeo: 60/minuto.

Consumo flash: 110 mA.

Dimensiones: 300 (Al) x 210 (An) x 87 (P) mm.

Peso: 3 Kg.

Certificación: EN 50131 Grado-3