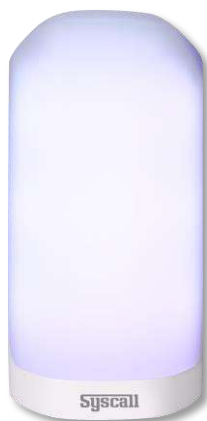


FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN: BALIZA CON LUZ LED - 7 COLORES DE ACCIONAMIENTO INALÁMBRICO.
MODELO: SRL-300



DESCRIPCIÓN:

La Baliza LED de 7 colores SRL-300 permite generar una alerta instantánea al presionar un botón de llamado Syscall, a través de su luz tipo domo de alto brillo y sonido de hasta 86dB.

Permite identificar diferentes tipos de llamados al asignar uno de sus 7 colores a cada tipo de llamado, y permite definir llamados de tipo normal ó de alta prioridad, lo que la hace ideal para alertas escalables.

Ideal como luz de pasillo en Hospitales, Centros Médicos, Unidades de Tomas de Muestras, Hogares de Ancianos, Salones de Reuniones y Eventos entre otros.

Requiere de un enchufe 220VAC estándar disponible para su alimentación.



CARACTERÍSTICAS

- Diseño tipo domo simple, estético que permite ver la luz desde cualquier ángulo.
- 7 colores de Luz LED de alto brillo y 5 tonos de sonido y volumen de hasta 86dB.
- 2 Modos de alertas:
 - 1) Llamados Normales: Se muestra siempre el último llamado recibido.
Se pueden utilizar cualquier botón Syscall, pero requiere de un botón de apagado unitario o general.
 - 2) Llamado de Alta Prioridad: Se sobrepone ante cualquier otro llamado.
Sólo se pueden utilizar botones de 2 funciones Syscall modelos: SHS-100, SHS-200, ST-300-2B, ST-E1, ST-500 ON/OFF y ST-500 1-2-C.
 Ver modos de funcionamientos en <https://youtu.be/C53t9dFuqHg>
- Se pueden registrar hasta 1000 Botones.
- Montaje a muro mediante sencillo soporte de montaje (Incluido).
- Compatible sólo con antenas repetidoras de la serie SRT-8200.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	Sirena con Baliza estroboscópica de Accionamiento Inalámbrico.
Dimensiones	68mm. ancho x 126mm. Largo x 50mm. Alto.
Color del Cuerpo	Blanco.
Peso	115gr.
Materialidad	PC-ABS
Color de La Luz LED	R rojo, Azul, Verde, Blanco, Amarillo, Celeste ó Morado.
Frecuencia	FSK 433,42 MHz.
Tipo de Antena	Interna tipo Helicoidal
Alcance de señal	Definido por la distancia y modelos de botones y antenas repetidoras*.
Adaptador de Corriente	AC 100~240V 50~60Hz / DC 12V 1A (Incluido)
País de Fabricación	Corea del Sur.

*** La señal se puede ver disminuida por materiales y topología de construcción. Se puede ampliar utilizando Antenas repetidoras Syscall.**