



ALIMENTACION DE BALIZAJE DE OBSTACULO SISTEMA SOCORRIDO CON BATERIAS

01. DESCRIPCION

Nuestros gabinetes de alimentación socorrida (SAFEBOX), permiten una autonomía de 12 horas en caso de corto de alimentación general, gracias a la incorporación de baterías de alta calidad. Fueron diseñados para funcionar con nuestras soluciones de balizaje aéreo y están disponibles con entrada 110-240V y salida 110-240V o 48V. En estándar, nuestros gabinetes están equipados de un interruptor ON/OFF, de un pararrayo y de un indicador visual en caso de fallo de la alimentación general. Indicadores visuales y comandas adicionales están disponibles en opción.

02. BENEFICIOS

- Diseño compacto
- IP66
- Indicador de carga y de funciona en fachada
- 12 horas de autonomía
- Garantía de 2 años



03. MODELOS

REFERENCIA	ALIMENTACION	BATERIAS	CAPACIDAD
SBMCBI4-10	230V / 48V	4 baterías 12V 7Ah	10 LBIA o 4 LBIB
SBMCBI8-20	230V / 48V	4 baterías 12V 12Ah	20 LBIA o 8 LBIB
SBMCM1	230V / 48V	4 baterías 12V 24Ah	1 LMIA o 4 SMIB
SBMCM2	230V / 48V	8 baterías 12V 24Ah	2 LMIA o 8 SMIB
SBMCM3	230V / 48V	4 baterías 12V 100Ah	4 LMIA o 16 SMIB
SBMMM1	230V / 230V	4 baterías 12V 24Ah	1 LMIA o 4 SMIB
SBMMM2	230V / 230V	8 baterías 12V 24Ah	2 LMIA o 8 SMIB
SBMMM3	230V / 230V	4 baterías 12V 100Ah	4 LMIA o 16 SMIB



◉ REGLAMENTACION

- CE

◉ AMBITOS DE APLICACION



Aeropuerto



Edificio



Chimenea



Torre



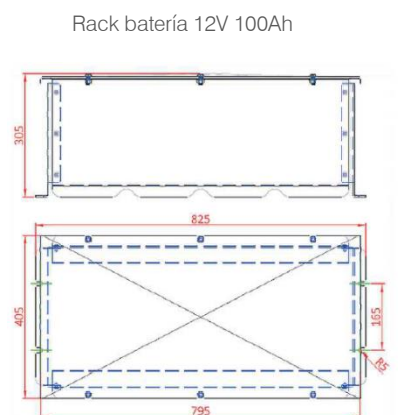
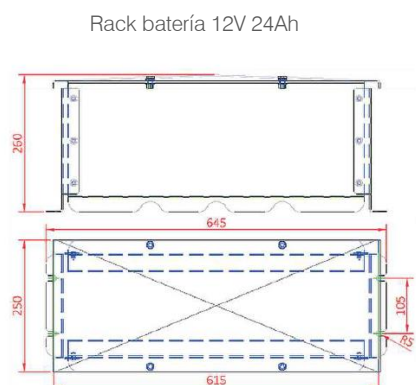
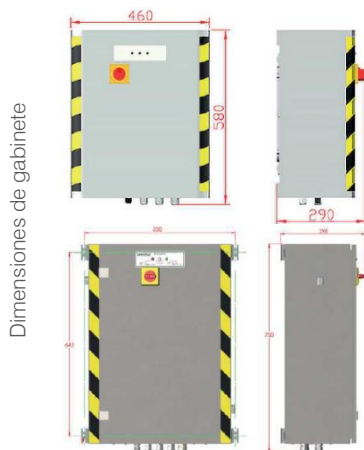
Grúa



Obra de ingeniería

03. CARACTERISTICAS

CARACTERISTICAS TECNICAS								
Referencia	SBMCBI4-10	SBMCBI8-20	SBMCM11	SBMCM12	SBMCM13	SBMMMI1	SBMMMI2	SBMMMI3
ELECTRICAS								
Alimentación	110-240V (48V o 400V disponible)							
Entrada								
Alimentación Salida	48V CC						110-240V CA	
Temperatura de funcionamiento	-55°C hasta +55°C							
Autonomía	12 horas							
Baterías	AGM							
MECANICAS								
Material de la caja	Poliéster			Acero pintado				
Fijación	Con soportes externos (no incluido)							
Dimensiones	580x460x290 (mm)			700x500x250 (mm)			800x600x250 (mm)	
Peso	20 kg	24 kg	37 kg			55 kg		
Grado de protección	IP66							
MECANICAS (BATERIAS)								
Material del rack	Aluminio							
Número de racks	1	1	1	2	1	1	2	1
Dimensiones por rack	Integrado dentro del gabinete			645x250x260	825x405x305	Integrado dentro del gabinete	645x250x260	825x405x305
Peso total	8,8 kg	15,2 kg	40 kg	80 kg	140 kg	40 kg	80 kg	140 kg
ENTORNO								
Humedad	80%							
Velocidad del viento	160 Km/h							
CERTIFICACIONES								
CE	EN60947-1; CEI60364, NF C15-100; 2014 / 35 / UE							
Calidad	ISO 9001; 2015							
GARANTIA								



REGLAMENTACION

- CE

AMBITOS DE APLICACION

