

SISTEMAS Y CONTROL / ALARMA POR VOZ EN 54 / CARGADOR Y BATERÍAS

ZSA-200PS

FUENTE DE ALIMENTACIÓN CONTROLADA POR MICROPROCESADOR PARA SISTEMA DE MEGAFONÍA Y ALARMA POR VOZ EN 54 ZS



EN 54-4

- ✓ Gran fiabilidad
- ✓ Realiza el proceso de carga y control de las baterías de emergencia

ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:



Todos los sectores



+ Info:
<https://fonestar.com/ZSA-200PS>

DESCRIPCIÓN:

Fuente de alimentación controlada por microprocesador para sistema de evacuación EN54. Realiza el proceso de carga y control de las baterías de emergencia. En caso de fallo del suministro eléctrico proporciona alimentación al sistema de megafonía y alarma por voz. Sustituye automáticamente la fuente de alimentación en caso de avería (hasta 400 W y 24 V).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS	<p>Fuente de alimentación controlada por microprocesador para sistema de evacuación EN54.</p> <p>Certificado con la normativa EN54-4+A1+A2.</p> <p>Software para monitorización continua de la corriente de carga, tensión de salida, resistencia de las baterías y temperatura interna.</p> <p>Capacidad de las baterías: hasta 270 Ah.</p> <p>Indicadores luminosos de estado del sistema.</p> <p>Terminales M8 para conexión de baterías.</p> <p>Puerto USB para comunicación.</p>
SALIDAS	<p>6 salidas principales (para los amplificadores) de 40 A, 24 V, euroblock</p> <p>4 salidas auxiliares (para equipos de control) de 5 A, 24 V, euroblock</p> <p>200 A máximo en total</p> <p>3 cierres de contactos para indicación remota de fallos (batería, alimentación CA y fuente de alimentación), euroblock</p>
ENTRADAS	<p>1 sensor de temperatura, euroblock</p> <p>1 entrada de fallo de equipo externo, euroblock</p>
PROTECCIONES	Cortocircuito, sobrecarga, temperatura y descarga excesiva
ALIMENTACIÓN	230 V CA, 650 W máximo
MEDIDAS	<p>483 x 43 x 320 mm fondo</p> <p>1 U rack 19"</p>
PESO	4'9 Kg



+ Info:

<https://fonestar.com/ZSA-200PS>