

Ladegerät im 19"-Rack 2HE für Einbauschränke zur Sicherheitsbeschallung - Evakuierung

DC 24 V • DC 48 V

**Zertifiziert nach der Branchennorm EN 54-4/A2**

"Brandmeldeanlagen"

Zertifikate downloadbar von [www.slat.com](http://www.slat.com)**Meldung durch LED an der Vorderseite  
Potentialfreier Kontakt**

Die Batterieladegeräte SONaes ermöglichen in Verbindung mit einer Batterie die Notversorgung von Sicherheitsbeschallungssystemen für die Gebäudeevakuierung.

Rack 2HE - Vorderseite  
483 x 89 x 399 mmRack 2HE - Rückseite  
483 x 89 x 399 mm**Hauptfunktionen**

- ~~ Alarmströme konfigurierbar von 40 A bis 150 A.
- ~~ Kontrolliert das Vorhandensein und die Impedanz der Batterie.
- ~~ Schützt die Batterie vor Temperaturschwankungen und Tiefentladungen.
- ~~ Alarmreports über potentialfreie Kontakte und lokale Anzeige.

**Die Vorteile der Produktreihe SONAES**

- ~~ Bis zu 6 Verstärkerausgänge 40 A und 3 unabhängige, gesicherte Nebenausgänge.
- ~~ Alle Anschlussklemmen sind steckbar.
- ~~ Vollständig geschütztes Produkt, mit rückseitigen Anschlüssen.
- ~~ Integrierter Blitzschutz.

ARTIKELBEZEICHNUNG	GEWICHT (kg)	MAßE B x H x T (mm)	ARTIKELNUMMER
<b>SONAES 24V</b>			
SON 24V 6A MS 40 RACK	3,1 kg	483 x 89 x 355	4540633000
SON 24V 12A MS 150 RACK	5,4 kg	483 x 89 x 399	4541233000
<b>FRONT TERMINAL BATTERIE 24 V</b>			
BAT FRONT 24V 100Ah +CABLOT	75 Kg	1 Fachboden	6540000100
BAT FRONT 24V 150Ah +CABLOT	110 Kg	1 Fachboden	6540000150
<b>SONAES 48V</b>			
SON 48V 12A MS 150 RACK	6,0 kg	483 x 89 x 399	4581233000
<b>FRONT TERMINAL BATTERIE 48 V</b>			
BAT FRONT 48V 100Ah +CABLOT	142,4 kg	1 Fachboden	6580000100
BAT FRONT 48V 150Ah +CABLOT	208,0 kg	1 Fachboden	6580000150