

## ARAD3S

19" Gehäuse für GMT-System

7510525



- für RACKS mit **450mm** Tiefe
- kompatibel mit SATEL, DSC, Risco, Paradox uvm.
- 3 Höheneinheiten
- Platz für Alarmsystem, Trafo, Akku, ...
- Sabotageüberwachung

Geeignet für	Satell, Paradox, DSC, Risco, Crow, Pyronix, Roger....
Abmessungen B x H x T	395 x 115 x 270 mm
Gewicht	4,95 kg
Material	Stahlblech 1,5mm
Farbe	RAL 9005
Akkukapazität	bis 17Ah/12V möglich
Sabotageschutz	Öffnen
Besonderheiten	3 HE
Schutzklasse	IP 20

Geeignet für	Satell, Paradox, DSC, Risco, Crow, Pyronix, Roger....
Abmessungen B x H x T	395 x 115 x 270 mm
Gewicht	4,95 kg
Material	Stahlblech 1,5mm
Farbe	RAL 9005
Akkukapazität	bis 17Ah/12V möglich
Sabotageschutz	Öffnen
Besonderheiten	3 HE
Schutzklasse	IP 20

Das ARAD3S ist ein universelles 19"-Gehäuse für Sicherheitssysteme beispielsweise von SATEL, DSC, Risco, Paradox und vielen mehr. Alle nötigen Komponenten wie Trafo, Akku, Systemplatinen und viele weitere können in vorgefertigte Aufnahmen installiert werden. Das ARAD3S ist sabotageüberwacht gegen Öffnen des Deckels.

Das ARAD3S ist somit ideal zur Installation von Sicherheitssystemen in Serverräumen und ermöglicht eine platzsparende Integration in Standard-19"-Technik.

Zur Montage in Pulsar-Schränken verwenden Sie das optionale Schienensystem ARAS in den Ausführungen 450mm Schranktiefe. Dadurch wird das Gehäuse bis zu 30 kg belastbar (ohne Schiene lediglich bis zu 5 kg).