

ARAD4S

19" Gehäuse für GMT-System

7510530



- für RACKS mit **450mm** Tiefe
- kompatibel mit SATEL, DSC, Risco, Paradox uvm.
- 2 Installationsebenen, 4 Höheneinheiten
- Platz für Alarmsystem, Trafo, Akku, ...
- Sabotageüberwachung

| | |
|-----------------------|--|
| Geeignet für | Satel, Paradox, DSC, Risco, Crow, Pyronix, Roger.... |
| Abmessungen B x H x T | 395 x 160 x 400 mm |
| Gewicht | 6,42 kg |
| Material | Stahlblech 1,5mm |
| Farbe | RAL 9005 |
| Akkukapazität | bis 17Ah/12V möglich |
| Sabotageschutz | Öffnen |
| Besonderheiten | 4HE, 2 Ebenen |
| Schutzklasse | IP 20 |

Das ARAD4S 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. Zwei Installationsebenen bieten Platz für viele Platinen und Module. Das ARAD4S ist sabotageüberwacht gegen Öffnen des Deckels.

Das ARAD4S 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).