

ARAD4SN

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

Brand	Pulsar
Farbe	schwarz (RAL 9005)
Material	Stahlblech 1,5mm
Gewicht	6420 g
Geeignet für	Satel, Paradox, DSC, Risco, Crow, Pyronix, Roger....
Abmessungen B x H x T	395 x 160 x 400 mm
Akkukapazität	bis 17Ah/12V möglich
Sabotageschutz	Öffnen
Besonderheiten	4HE, 2 Ebenen
Schutzklasse	IP 20

Das ARAD4SN 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 ARAD4SN ist sabotageüberwacht gegen Öffnen des Deckels.

Das ARAD4SN 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).