

PFS 141 POCSAG Fernsteuerung

BOSKRYPT

- Der stationäre POCSAG-Empfänger basiert auf LX2
- Empfang auf zwei BOS-Kanälen gleichzeitig
- Taktischer Gruppenruf

Der stationäre POCSAG-Empfänger PFS 141 ist die Lösung für alle, die in einer vorhandenen POCSAG-Infrastruktur auch Fernsteuerungsaufgaben erledigen wollen und / oder die einen universellen Protokollempfänger benötigen

- Ein Gerät für alle Kanäle:
2m Band / VHF oder 70cm Band / UHF
- 128 Alarmschleifen
(32 RICs mit je 4 Unteradressen), individuell programmierbar
- 16 Benutzerprofile
- Verschlüsselung: 128 bit (BOS PV)
AES 256 bit (BOSKRYPT)
- Protokollauswerter (Auswertung aller Alarmschleifen)
- 8 potentialfreie Schaltkontakte,
alarmschleifenabhängige Ansteuerung
- Protokollierung der ausgelösten Schleifen über die integrierte serielle Schnittstelle (RS-232)
- Max. Kontaktbelastbarkeit Schaltstrom 1A,
Schaltspannung 120V AC / 60V DC,
Schaltleistung 60VA / 24W
- Antennenanschluss 50 Ohm, BNC
- PC-Programmiersoftware und -Kabel im Lieferumfang
- Betriebsspannung 12V DC
- Gehäuse 100x110x87mm (LxBxH), 285 g
- Temperaturbereich:
Betrieb 0 .. +70°C
Lagerung -20 .. +80°C
- Aufrastbar auf Hutschiene nach DIN EN 50022-35 / Wandmontage

Zubehör

- Steckernetzteil 12V/500mA
- Stabantenne
- Serielles Drucker-Anschlusskabel

