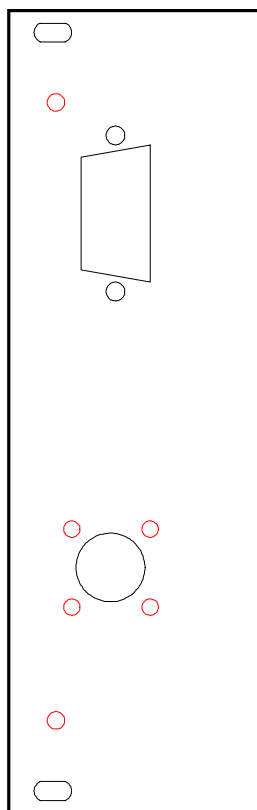


Produktinformation

Empfängerbaugruppe für die digitale Funkalarmierung der BOS

Der Radio-Code-Analyser „RCA“ ist in der Lage, zusammen mit einem extern angeschlossenen Empfänger, Funkaussendungen nach dem RPC1 Standard mit 512 Bit/s zu dekodieren. Für die permanente Überwachung eines Alarmierungskanals, z.B. in einer Feuerwehrleitstelle oder Feuerwache, ist ein Einkanalempfänger wie die hier beschriebene 19“ Baugruppe ausreichend. Die Baugruppe wird einfach in einen freien 3HE Steckplatz eingeschoben und über die mitgelieferte Anschlußleitung mit der RCA Baugruppe verbunden. Die Stromversorgung erfolgt über die RCA Baugruppe. Je nach gewünschter Dekodierungsanforderung kann anstatt einer Stabantenne auch eine externe Dachantenne, über die eingebaute BNC Buchse angeschlossen werden.



Frontskizze der
Empfängerbaugruppe

BZT-Zulassung:	Nr. A012632A EU
Stromversorgung:	10VDC / 20mA über RCA-Baugruppe
Einbauhöhe:	3HE
Einbaubreite:	8TE