

APSP-402

Abgesetztes Bedienteil für ACSP-402

3021010



- integriertes Netzteil mit Akku 12V 17Ah und mit Stromversorgungsausgängen 24V und 18V
- Anschluss an die Zentrale über den Datenbus RS-485
- LCD-Anzeige für einfache Bedienung und Parametrierung

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	SATEL
Spannungsversorgung	230V AC (-15%/+10%)
Betriebstemperatur	-5 bis +40 °C
Gewicht	3000 g (ohne Akku)
Akkukapazität	12 V / 17 Ah (Akkulaufzeit 72 h)
Schutzklasse	IP30
Abmessungen B x H x T	324 x 382 x 108 mm
Stromaufnahme	max 60 mA (im Alarmfall)
Zertifikate	EN 54

Das abgesetzte Bedienfeld ist für die Zentralen der Serie ACSP-402 ausgelegt. Es ermöglicht die Bedienung des Brandmeldesystems aus einem von der Zentrale entfernten Ort. Die Brandmeldezentrale kann an einem für das System am besten geeigneten Ort montiert werden, und das Bedienfeld kann sich in der Nähe des Personals befinden. Durch die gleiche Benutzeroberfläche wie in der Steuerungseinheit der Zentrale, ist die Systembedienung identisch zur lokalen Bedienung direkt an der Zentrale.

An die ACSP-Zentrale kann ein abgesetztes Bedienfeld APSP-402 angeschlossen werden, welches bis zu 1000 m von der Zentrale entfernt montiert werden kann.