

## **VERSA IP PCB (DE)**Platine mit Gehäuse

2010035





- Hauptplatine mit Gehäuse und Montagezubehör
- 2 Bereiche mit 4-30 Meldelinien Funk oder Draht
- IP, PSTN, Listen-in, Sprachmodul integriert
- EN-50131 Grade 2 zertifiziert
- ohne Transformator

Brand SATEL Spannungsversorgung 18 V AC

Betriebstemperatur -10 °C bis +55 °C

Abmessungen Hauptplatine: 173 x 105 mm

Gewicht 1250 g

Zertifikate EN-50131 Grade-2

Sprachmeldungen 16 Meldungen an 8 Telefonnummern

Besonderheiten PSTN, IP, Sprachmodul, Listen-in-/out onboard

Ruhestromaufnahme 120 mA Bedienteile bis zu 6 Akkukapazität 7 Ah

Ausgänge max. 12 ( 5 auf der Hauptplatine)

Ereignisspeicher 2047 Ereignisse

Gehäuse Kunststoff, 266 x 286 x 100 mm

Timer 4

Stromaufnahme 340 mA

Meldelinien bis zu 30 Funk oder verdrahtet ( 4 verdrahtete auf Hauptplatine)

Die VERSA IP ist die neueste Alarmzentrale von SATEL, die zur Familie der bereits bekannten VERSA gehört. Das System bietet eine gute Lösung für Anwender, die hohen Wert auf Qualität und Funktionalität legen. Das System verfügt bereits in der Grundausstattung über eine breite Anzahl von Kommunikationsmöglichkeiten. Die VERSA IP ist kompatibel zu einer breiten Palette von Modulen und kompatiblem Zubehör, welches das System perfekt an die Kundenbedürfnisse anpassen lässt.

Das VERSA IP System ist die Lösung für kleine und mittlere Objekte mit hohen Sicherheitsanforderungen, die eine zuverlässige und sichere Übermittlung erfordern.

<u>Lieferumfang:</u> Hauptplatine, Kunstoffgehäuse OPU-4, interne Sirene, Montagematerial, Software, Handbücher

**Hinweis:** in der PCB-Variante ist kein Transformator enthalten.