

OPU-4 P

GEHÄUSE

OPU-4 P ist ein robustes Aufputz-Gehäuse aus weißem Polystyrol. Dank seinem dezenten Design ist es möglich, es in Nutträumen an sichtbaren Stellen einzusetzen. Das Gehäuseunterteil kann in die Wand eingemauert werden, wodurch das Gehäuse selbst weniger Platz einnehmen wird. Der universelle Charakter und die Abmessungen des Gehäuses ermöglichen den Einbau von SATEL Alarmzentralen, deren Erweiterungsmodulen, Kommunikationsmodulen, Funkbasismodulen und vielen anderen Komponenten im Inneren des Gehäuses. OPU-4 P ist mit einem doppelten Sabotageschutz ausgestattet: vor der Öffnung des Deckels und vor dem Abriss von der Wand.

Das Gehäuse bietet Platz für die Montage von Netztransformatoren 40 oder 60 VA, es kann auch einen 12 V Puffer-Akku mit einer Kapazität von 7 Ah fassen. Da das Funksignal durch das Gehäuse weder blockiert noch geschwächt wird, können darin Funkkomponenten samt Antennen installiert werden.

- Abmessungen: 266 x 286 x 100 mm
- doppelter Sabotageschutz
- Möglichkeit, Funkkomponenten mit Antennen im Inneren des Gehäuses zu installieren
- Platz für Transformator: 40 oder 60 VA
- Möglichkeit, das **APS-412** Netzteil anstelle des Transformators zu montieren
- Aufputzmontage

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Abmessungen des Gehäuses | 266 x 286 x 100 mm |
| Gewicht | 920 g |