

SP-500

Kombisignalgeber Außenbereich

2090030



- laute akustische Signalisierung
- optische Signalisierung: ultra helle LEDs
- Sabotageschutz gegen Abriss und Öffnen

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	SATEL
Farbe	weiß / rot
Material	Polykarbonat
Spannungsversorgung	12V DC (± 15 %)
Betriebstemperatur	-35 °C bis +55 °C
Gewicht	651 g
Sabotageschutz	Abriss / Öffnen
Stromaufnahme	35 mA (250 mA max)
Lautstärke	bis 120 dB (1 Meter)
Geeignet für	Außenbereich
Signalisierung	piezoelektrischer Wandler / LED
Schutzklasse	EN50130-5 Grade III
Abmessungen B x H x T	300 x 195 x 97 mm

Der optisch-akustische Außensignalgeber SP-500 ist für die Anwendung in Einbruch und Überfallalarmierungssystemen bestimmt. Die Lichtquelle bilden zwei Gruppen von Dioden (LED). Das Tonsignal wird mit einem piezoelektrischen Wandler erzeugt. Die Gehäusekonstruktion des Signalgebers gewährleistet einen wirksamen Schutz vor Sabotage (Öffnen des Deckels, Trennen von der Unterlage).