

MSP-300

Funk-Außensignalgeber 433MHz

2330345



- universell einsetzbar mit MTX-300
- getrennte optische und akustische Signalisierung
- optische Signalisierung mit ultrahellen LEDs
- Sabotagekontakt
- Fernkonfiguration

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	SATEL
Betriebstemperatur	-40 °C bis +55 °C
Abmessungen	254 x 148 x 64 mm
Gewicht	820 g
Frequenz	433,05 ÷ 434,79 MHz
Akkukapazität	3,6 V / 13 Ah
Reichweite	bis zu 400m
Lautstärke	bis 105 dB (1 Meter)
Sabotageschutz	Abriss/Öffnen
Ruhestromaufnahme	600 µA

Der optisch-akustische Funk-Außensignalgeber MSP-300 ist mit dem Modul [MTX-300](#) sowie den PERFECTA-Zentralen kompatibel und sendet auf dem Frequenzband von 433 MHz. Die moderne Funktechnologie SPIRIT1 mit der optimierten Energieverwaltung ermöglicht eine lange Betriebsdauer des Gerätes auch unter schwierigen Bedingungen. Den problemlosen Betrieb des MSP-300 sichert ein sehr leistungsfähiger Akku, der u.A. auch für militärische und medizinische Anwendungen verwendet wird.