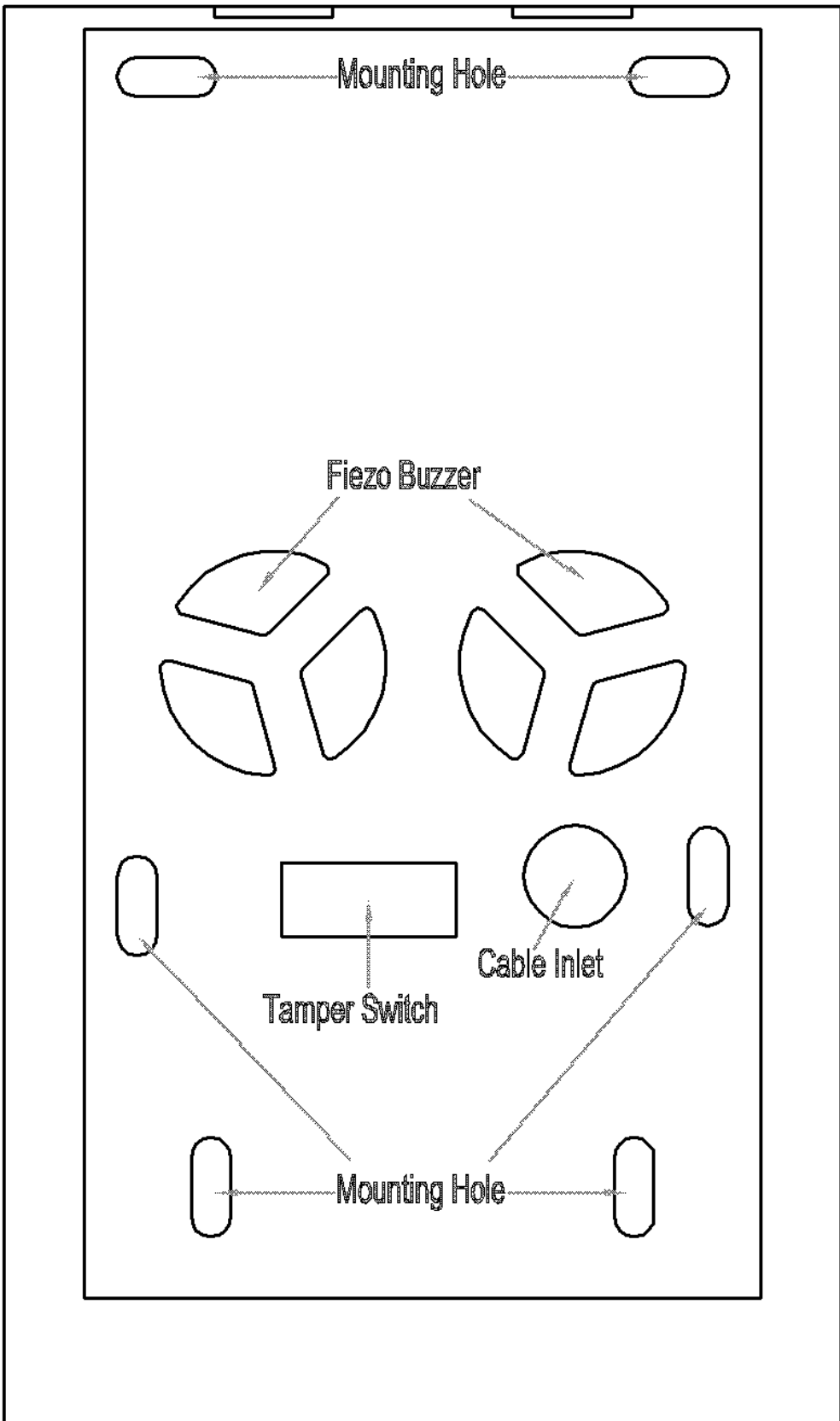


Kompaktsignalgeber im flachen Kunststoffgehäuse mit Blitzlampe und Sirene

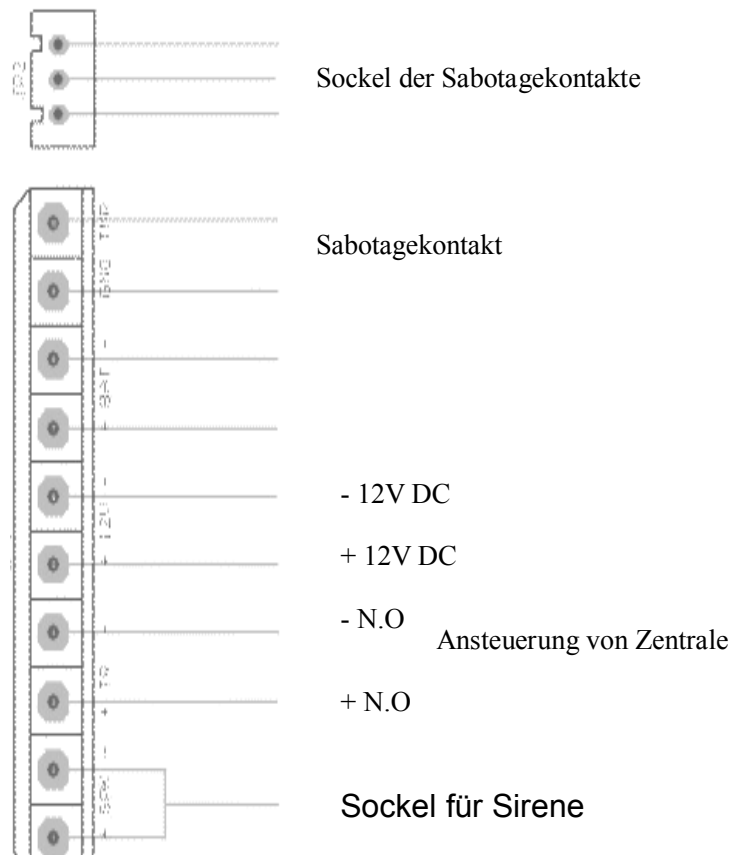


Funktionen und Charakteristik:

- geringer Stromverbrauch
- Wandabhebe- und Gehäusedeckel-Sabotagekontakt
- Innenliegender Metallrahmen zum Schutz der elektronischen Bauteile
- Optische- und akustische Signalisierung
- Batteriebetrieb NICHT möglich



Montageanleitung



Block		Funktion
TMP	TMP	Sockel der Sabotagekontakte
	GND	Sockel der Sabotagekontakte
TR	-	Anschluss für Sirenenauslösung
	+	Anschluss für Sirenenauslösung
12V	-	12V DC
	+	12 V DC

Technische Daten:

Betriebsbereich	12 - 14VDC
Stromaufnahme	350mA
Schalldruck	Ca. 108dB A
Temperaturbereich	-30°C-+80°C
Farbe	Rot
Abmessungen (LxBxH)	252 x148 x64 mm
Gewicht	750g
Blitzfrequenz	80 ± 15/Minute