

SEFIS R08 ALARM

Lesen Sie diese Anleitung vor dem Gebrauch sorgfältig durch!

Alarmanlage mit Fernbedienung, die vor allem für die Sicherheit von Motorrädern, Motorrollern, ATVs, Gartentraktoren oder ähnlichen Fahrzeugen entwickelt wurde.

Der Alarm wird dank des eingebauten Stoßsensors aktiviert, wenn das Motorrad bewegt wird.

Packungsinhalt:

2 Fernbedienungen mit Batterien
Steuereinheit mit Verkabelung und Sirene
doppelseitiges Klebeband zur Befestigung

Achtung:

Vermeiden Sie Schäden an der Fernbedienung durch Stöße, Staub, Feuchtigkeit oder Flüssigkeit.

Wenn Sie feststellen, dass die Fernbedienung nicht oder nur über eine kurze Distanz reagiert, wechseln Sie die Batterie in der Fernbedienung aus.

Installation:

- Machen Sie den Zugang zur Motorradbatterie frei.
- Befestigen Sie die Kabelösen an der Batterie:
 - rotes Kabel zum Pluspol +
 - schwarzes Kabel zum Minuspol -.
- Befestigen Sie die Sirene mit dem mitgelieferten Klebeband an einer geeigneten Oberfläche oder befestigen Sie sie auf andere Weise.



Alarm-Funktion:

Beim Verriegeln des Motorrads mit der Fernbedienung wird der Alarm aktiviert. Wenn der Stoßsensor eine Bewegung registriert, ertönt ein Warnton, wenn die Bewegung weitergeht, wird die Sirene aktiviert.

Wenn die Bewegung aufhört, wird die Sirene nach einer Weile ausgeschaltet und der Alarm schaltet wieder in den aktiven Modus..

Beschreibungen der Tasten

1. Sperren
2. Entsperren
3. Alarm Aktivierung



Technische Parameter:

Betriebsspannung: DC 12V (9V - 14V)

Statischer Strom: <6 mA

Betriebstemperatur: -20~+80

Alarmlautstärke: bis zu 125 dB

Batterie für Fernbedienung:
2 * CR2025 / 2 * CR2016 / 27A

Spannung der Fernbedienung:
DC 6V / 9V / 12V

Frequenzbereich der Fernbedienung:
315 MHz / 433 MHz

Fernsteuerung im freien Gebiet: 40M

Výrobce/Manufacturer/Hersteller:
SEFIS moto s.r.o. Spojovací 182/11
Prague 9 190 00 info@sefismoto.cz
made in PRC