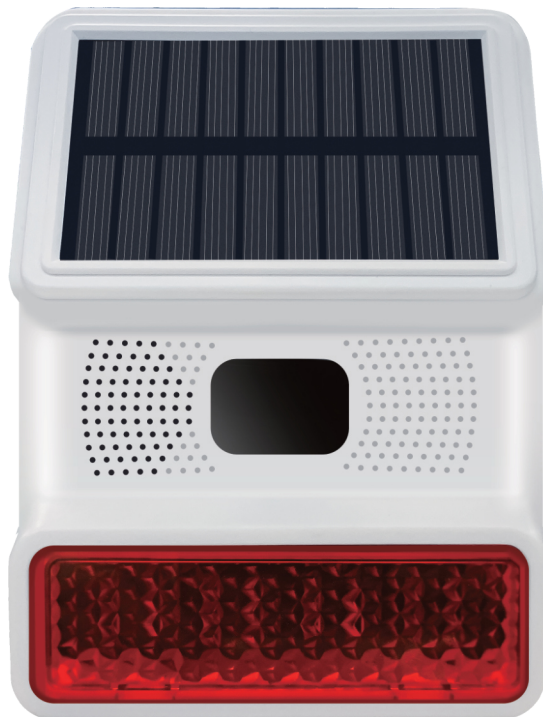


Bedienungsanleitung / Installationsanleitung Solarsirene für Alarmanlage YE1220



Artikel Nr.: 12667

Vielen Dank, dass Sie sich zum Kauf bei **Multi Kon Trade** entschieden haben. Für den richtigen Gebrauch sowie für Ihre Sicherheit lesen Sie diese Anleitung vor dem ersten Gebrauch bitte sorgfältig durch.

Sämtliche Inhalte, Fotos, Texte und Graphiken sind urheberrechtlich geschützt. Sie dürfen ohne vorherige schriftliche Genehmigung weder ganz noch auszugsweise kopiert, verändert, vervielfältigt oder veröffentlicht werden.©

Technische Änderungen vorbehalten. Für Irrtümer und Druckfehler keine Haftung. © FOYEX GmbH 12/2022

EINLEITUNG

Solar-Stroboskop-Sirene ist das Gerät, bei dem der eingebaute Akku durch Solarenergie aufgeladen wird, es kann das Steuersignal drahtlos oder drahtgebunden übertragen. Es kann wirklich kabellos sein, Signalkabel, es verbessert die Flexibilität des drahtlosen Systems, kann auch die Alarmierung der multi drahtlosen Sirene strukturieren in eine andere Richtung, was den Eindringling erschrecken kann.

Diese solarbetriebene Alarmsirene mit drahtloser oder kabelgebundener Signalübertragung ermöglicht drahtlose (Strom) und drahtlose (Signal) Installation und Betrieb mit großer Leichtigkeit zur Abschreckung von Eindringlingen. Es funktioniert entweder als Sirene, wenn verbunden mit einer Alarmzentrale, oder als lokaler Alarm-Host, wenn mit kompatibelem kabellosem Zubehör verbunden. Ausgestattet mit Infrarot- Sensing- und Low-Power-Verbrauchs-ICs ist dieses neuartige und kompakte Gerät weit verbreitet in Villen, Gemeinden, Geschäften, Fabriken, Schulen, Banken usw., mit Langzeit-Standby, Anti-EMI, Anti-Falschalarm und IP65-Wasser Beständigkeit für Außenbedingungen.

MERKMALE

- 20 x drahtlose Verteidigungszonen, 2x kabelgebundene Verteidigungszonen
- Bis zu 5 x Fernbedienungen werden unterstützt.
- Sabotagealarm
- Akustischer und Lichtalarm
- Drahtlose Codierung zum einfachen Hinzufügen von neuem Zubehör.
- Ein-Knopf-Bedienung: Arm, Home Arm, SOS, Disarm
- Solarstromladung unterstützt: $\geq 4\text{mA}$ unter 2000LUX-Bedingungen
- Speicher für gekoppeltes Zubehör gegen Stromausfall.
- Eingebauter Lithium-Akku mit hoher Kapazität.

SPEZIFIKATIONEN

Externer Stromeingang: DC5V/1A

Solarpanel-Ausgang: 5,0 V Standby-

Strom: 1 mA

Alarmstrom: 150 mA

Schallpegel: 100 dB

Funkfrequenz: 433 MHz

Wireless-Empfangsbereich: 100 m (offener Raum)

Wasserbeständigkeit: IP65

Wireless-Codierung: EV1527/2262 unterstützt

Pufferbatterie: 3,7 V 1000 mA Lithiumbatterie

Arbeitstemperatur: -20°C - 55°C

Arbeitsfeuchtigkeit: 40 % - 80 % (keine Kondensation)

Formfaktor: $164,3 \times 124,3 \times 59$ mm

JUMPER-EINSTELLUNGEN

1. Auswahl des Alarmtons

Kein Jumper auf JP2 und JP3 für die Polizei
 Jumper auf JP2 für Feueralarm
 Jumper auf JP3 für Krankenwagen

2. Auswahl der Sirendauer

Kein Jumper auf JPI für 5 Minuten Dauer
 Jumper auf JP1 (Pin1 und Pin2) für 1min Dauer
 Jumper auf JP1 (Pin2 und Pin3) für 3min Dauer

3. Infrarot

Jumper auf JP5, um Infrarot zu aktivieren
 Kein Jumper auf JP5 zum Deaktivieren von Infrarot

4. Auswahl des Sirenenmodus

Jumper auf JP4 für akustischen und Lichtalarm
 Kein Jumper auf JP4 nur für Licht

Hinweis: Die von Ihnen vorgenommenen Auswahl-einstellungen werden nur wirksam nach Leistungszyklus.

FUNKTIONSEINSTELLUNG

1. Initialisierung

Schließen Sie das Netzteil an eine Steckdose an, bevor Sie den Netzschalter einschalten auf die Unterseite. Der eingebaute Summer würde zweimal mit der Anzeige ertönen, zweimal blinken.

2. Anschluss für kabelgebundene Zonen

- (1) CN1 für verdrahtete Zone 1: Z0 für GND
- (2) CN1 für verdrahtete Zone 2: Z1 für GND

Z1	Z0	GND	+12V
----	----	-----	------

3. So koppeln Sie eine Fernbedienung

Halten Sie die SET-Taste gedrückt, bis die Sirene ertönt und einmal blinkt, dann lassen Sie die Taste los, die Sirene blinkt schnell und Sie gelangen in den Kopplungsmodus. Drücken Sie eine beliebige Taste auf der Fernbedienung, um ein Signal auszusenden, die Sirene ertönt zweimal, wenn das Signal erfolgreich gelernt wurde. Drücken Sie auf der nächsten Fernbedienung, wenn Sie ein zusätzliches Koppeln möchten. Die Sirene verlässt den Kopplungsmodus, wenn kein Signal vorhanden ist, innerhalb von 10s erhalten.

4. So koppeln Sie einen drahtlosen Detektor

Sie halten die SET-Taste gedrückt, bis die Sirene ertönt und zweimal blinkt, dann lassen Sie die Taste los, die Sirene blinkt schnell und Sie gelangen in den Kopplungsmodus. Wenn der Funkmelder ein Signal aussendet, würde die Sirene zweimal ertönen, wenn das Signal erfolgreich gelernt. Lösen Sie den nächsten Detektor aus, wenn Sie noch ein zusätzliches Koppeln möchten. Die Sirene verlässt den Kopplungsmodus, wenn innerhalb von 10 Sekunden kein Signal empfangen wird.

5. Arbeiten als drahtlose Sirene

Um dieses Gerät als drahtlose Sirene einzustellen, halten SIE die SET-Taste gedrückt, bis die Sirene ertönt und blinkt 3 Mal, dann lassen Sie die Taste los, Sirene blinkt schnell, Eintritt in den Pairing-Modus. Auslöser der Alarmzentrale zum Ausgeben von Signal, würde die Sirene bei erfolgreichem Einlernen des Signals zweimal ertönen.

6. So löschen Sie alle Zubehörteile

Sie haken die SET-Taste gedrückt, bis die Sirene ertönt und 4 Mal blinkt, Lassen Sie dann die Taste los, die Sirene ertönt zweimal und alle Fernbedienungen und Detektoren werden gelöscht.

7. Sirenenstatus

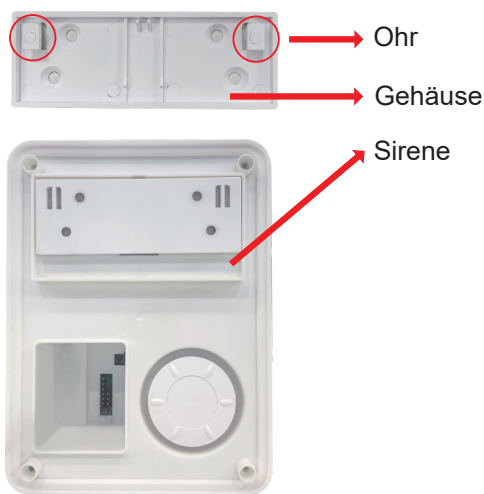
Scharf geschalteter Zustand: Alle Zubehörteile können die Sirene auslösen. Unscharf-Status: Nur das in der SOS-Zone konfigurierte Zubehör kann die Sirene auslösen. Alarmstatus: Blitzsirenen gehen aus und werden automatisch beendet (manueller Betrieb) nach der voreingestellten Sirenendauer.

8. Fernbedienung

Mit der Fernbedienung können Sie die Sirene verbinden.
Abwesend scharf: Drücken Sie [🔒] um scharf zu schalten, wenn Sie außer Haus sind.
Unscharf: Drückt Sie [🔓] um zu entschärfen.
Aktiv bleiben: Drücken Sie [🏠] um scharf zu schalten, wenn Sie zu Hause sind.
SOS: Drücken Sie [SOS] um die Blitzsirene auszulösen.

INSTALLATION

1. Es wird empfohlen, die Sirene in der physische Mitte Ihres Hauses oder Grundstück zu installieren für den besten Empfang aller Funkmelder.
2. Schrauben Sie die Montageplatte mit den mitgelieferten Schrauben an der Wand fest, mit den Ohren nach oben. Befestigen Sie die Sirene an der Montageplatte indem Sie ihn ausrichten und nach unten ziehen.



GARANTIE

1. Ein Jahr Garantie
 2. Bitte legen Sie diese Garantiekarte zusammen mit dem Kaufbeleg vor, wenn Sie fordern Garantieleistungen an.
 3. Schäden, die durch Missbrauch verursacht wurden und nicht von der Garantie abgedeckt sind.
 4. Bitte lesen Sie vor Gebrauch die Bedienungsanleitung.
- Gewährleistungsausschluss: Schäden durch eigenmächtige Demontage, reparieren, renovieren und durch höhere Gewalt. Benutzer haften für alle Folgeschäden in diesem Zusammenhang.

Für Benutzer

Die folgenden Artikel werden nur für den Kundendienst aufbewahrt.

Name: _____ Tel.: _____
 Adressen: _____ Kaufdatum: _____
 Produktname: _____ Modell#: _____
 Anfragen: Rückkehr ersetzen Reparatur
 Problembeschreibung: _____
 Annahmedatum: _____ Unterschrift des Technikers: _____

Für Hersteller

Die folgenden Artikel werden nur für den Kundendienst aufbewahrt.

Name: _____ Tel.: _____
 Adressen: _____ Kaufdatum: _____
 Produktname: _____ Modell#: _____
 Anfragen: Rückkehr ersetzen Reparatur
 Problembeschreibung: _____
 Annahmedatum: _____ Unterschrift des Technikers: _____

