

20.) Solarsirene „WS-30S“

Die „WS-30S“ ist eine Funk Solar Sirene mit Blitz für das VIP.On Managementsystem. Bei aufgeladenem Akku kann die „WS-30S“ Sirene für einen Monat auch ohne Sonnenschein arbeiten.

Spezifikation:

Akku: Ni-MH 6V/1200mAH

Lautstärke: 120 dB

Abmessungen:

90x233x190 mm

Gewicht: 730g


Stromaufnahme:

1.5mA Standby und 170mA im Alarmfall

Wenn Sie die Solarsirene nicht in Betrieb nehmen und Lagern, stellen Sie den Akkuschalter unbedingt auf „OFF“!

Einlernen:

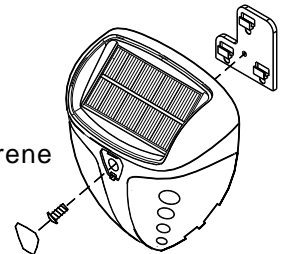
Um die Außensirene einzulernen, befolgen Sie folgende Schritte:

- 1) Die Sirene EINSCHALTEN - Akkuschalter auf der Rückseite Sirene auf „ON“ stellen.
- 2) Klicken Sie nun binnen 30 Sekunden in der Livingpattern Systemsteuerung auf folgenden Button. 
- 3) Erfolgreiches Einlernen wird durch zweifaches Blinken der LED und mit einem Signalton bestätigt.
- 4) Um die Funktionalität zu testen, lösen Sie nochmals einen Alarm aus. Die Sirene muss nun den Alarm wiedergeben.

Achtung: Wenn die Sirene im Alarmfall nicht ertönt, wiederholen Sie die Schritte 1-4.

Montage:

- 1) Reichweitentest: Akkuschalter auf ON stellen und die Sirene am Montageort positionieren.
- 2) Mit einem Melder einen Alarm auslösen. Die Sirene muss am Montageort einen Warnton abgeben.
- 3) Die Halterung von der Hinterseite der Sirene entfernen und die Position der drei Schraublöcher markieren.
- 4) Bohren Sie nun in den vorgemerkten Positionen mit einem 6 mm Bohrer die Löcher und stecken die Dübel in das Bohrloch.
- 5) Montieren Sie die Halterung durch anbringen der Schrauben in den Bohrlöchern.
- 6) Stellen Sie den Akkuschalter der Solarsirene wieder auf ON und stecken Sie die Sirene auf die montierte Halterung. Fixieren Sie die Sirene mittels der mitgelieferten 4 mm Schraube an der Halterung und drücken anschließend die Kunststoffkappe auf den Hohlraum.



Empfohlener Montageort:

- 1) Empfohlene Montagehöhe: 3-5m über dem Boden an einer gut sichtbaren Position.
- 2) Ausrichtung der Sirene: Ost-, Süd- oder Westseitig, jedoch niemals Nordseitig wegen Lichtmangels für die Solarzellen.
- 3) Montieren Sie die Sirene nicht direkt unter einem Dachvorsprung. Als Montagerregel: Mindestabstand = doppelter Dachvorsprung (z.B. Dachvorsprung 30cm → 60cm Mindestabstand)

Sirenen Töne:

- 1) Durchgehender Alarmton: Einbruchalarm durch Türmelder, Bewegungsmelder, etc. ausgelöst.
- 2) Abgehackter Alarmton: Gefahrenalarm durch Feuermelder, Gasmelder, etc. ausgelöst.

Wichtige Hinweise:

- 1) Scheint extrem starkes Licht auf dem Sonnenkollektor, kann der Mikroprozessor auf der Leiterplatte nicht zurückgesetzt werden. In einem solchen Zustand, stellen Sie den Akkuschalter auf OFF und nach ein paar Sekunden wieder auf ON.
- 2) Wenn ein Alarm ausgelöst wurde und die eingestellte Alarmzeit verstrichen ist, verstummt die Sirene. Die LED's der Sirene blitzen jedoch solange weiter, bis die Haupteinheit unscharf geschaltet wird. Zusätzlich blitzt die Sirene bei der nächsten Aktivierung, zur Erinnerung noch einmal kurz auf.
- 3) Wenn Sie die Sirene nach dem Einlernen vom Stromanschluss trennen und den Akkuschalter auf „OFF“ stellen, müssen Sie bei der erneuten Stromversorgung der Sirene warten, bis die rote LED erlischt. Das durchgehende leuchten der roten LED beschreibt den Einlernmodus welcher nach ca. 30 Sekunden endet.