

Drahtloser Signalverstärker

Schalten Sie zunächst die Haupteinheit aus indem Sie den Netzteilstecker entfernen und die ON/OFF Taste auf der Rückseite der Haupteinheit auf OFF stellen. Schalten Sie nun alle Sensoren aus!

Schritt 1:

1. Verbinden Sie das Netzteil mit dem drahtlosen Signalverstärker und schalten Sie diesen ein.
2. Legen Sie jenen Sensor, der am weitesten von der Haupteinheit entfernt montiert werden soll, neben den Signalverstärker.
3. Drücken Sie die mit "study" beschriftete Taste an der Unterseite des Signalverstärkers.
4. Die LED des Signalverstärkers ändert nun ihre Farbe von rot in orange, was bedeutet, dass sich der Signalverstärker im Codiermodus befindet.
5. Schalten Sie den Sensor ein und lösen Sie Alarm aus (bei einem Tür-Fenstersensor: Magnet von der Sensorbasis entfernen; bei einem PIR Sensor: mit der Hand vor dem Sensor herumwinken).
6. Die LED des Signalverstärkers wird nun 3 mal aufblinken, was bedeutet, dass der Sensor erfolgreich codiert wurde.
7. Drücken Sie die "study" Taste erneut um den Codiermodus zu verlassen.

Schritt 2:

1. Verbinden Sie das Netzteil mit der Haupteinheit und stellen Sie die ON/OFF Taste auf der Rückseite der Haupteinheit auf ON.
2. Warten Sie bis die Status LED auf der Haupteinheit in regelmäßigen Intervallen grün zu blinken beginnt.
3. Bringen Sie den soeben mit dem Signalverstärker codierten Sensor an jene Stelle, an der er später montiert werden soll.
4. Schalten Sie den Sensor ein und lösen Sie Alarm aus (bei einem Tür-Fenstersensor: Magnet von der Sensorbasis entfernen; bei einem PIR Sensor: mit der Hand vor dem Sensor herumwinken).