

IR-Reflexions-Lichtschanke *mit Besucherzähler* (optional)

Best.-Nr.: 595-79 / (598-50 – Set mit Besucherzähler)

Kurzbeschreibung:

Einfach zu installierende Reflexions-Lichtschanke für max. 6 m Entfernung. Die Alarmierung erfolgt wahlweise als Tür-Gong oder mittels lauter Alarm-Sirene. Der im Set enthaltene digitale Zähler bietet eine komfortable Möglichkeit für die Besucherzählung.

Bitte beachten Sie, dass diese Anleitung wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung des Produktes gibt. Achten Sie hierauf auch bei Weitergabe an Dritte. Sie sollten die Anleitung daher zum Nachlesen aufheben.

Das Produkt wurde nach dem heutigen Stand der Technik gebaut. Es erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Die Konformität wurde nachgewiesen. Lesen Sie daher unbedingt die Anleitung um den Zustand zu erhalten und einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen.



Achtung

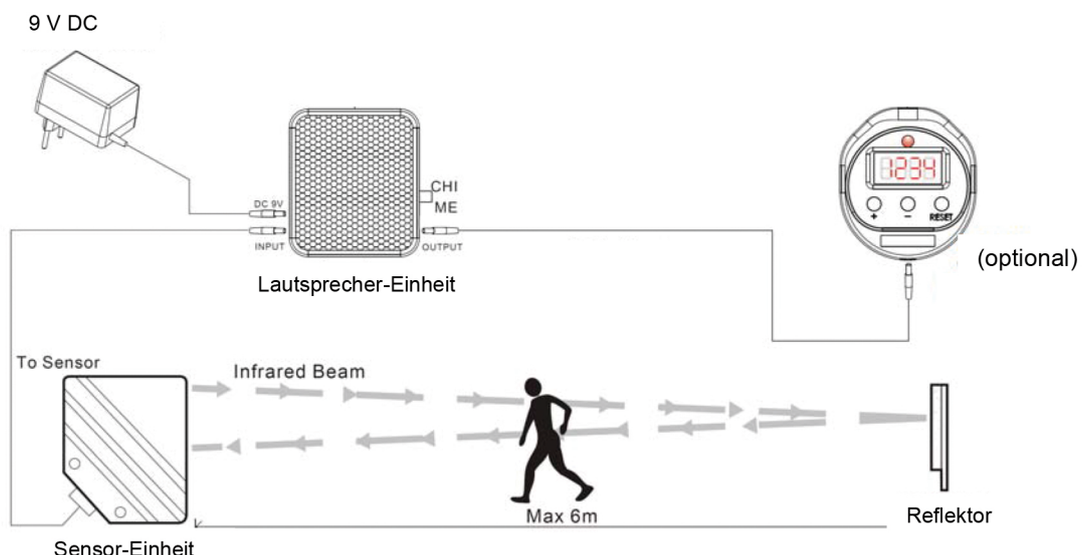
Für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Gewährleistungsanspruch und es kann keinerlei Haftung für Folgeschäden übernommen werden.

- Das Produkt ist nur für den Anschluss an 9V Gleichspannung zugelassen und darf nicht geändert oder umgebaut werden. Benutzen Sie für den Betrieb das mitgelieferte Stecker-Netzteil (9V DC /300mA)
- Für den Fall, dass Zweifel über die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Gerätes existieren, sollten Sie sich unbedingt an eine Fachkraft wenden.

wichtige Hinweise:

- Benutzen Sie zur Reinigung ausnahmslos einen weichen Lappen. Wenden Sie weder Reinigungsmittel noch andere Chemikalien an.
- Schützen Sie das Gerät vor Nässe und Feuchtigkeit.

Skizze:



Inbetriebnahme und Installation:

1. Stellen Sie sicher, dass sich die Lautsprecher-Einheit in der „OFF“-Position befindet. Schließen Sie das mitgelieferte Netzteil an den seitlichen Eingang „9 V DC“ an.
2. Positionieren Sie den Reflektor in der gewünschten Position. Der geringste Abstand muss mind. 50 cm betragen. Ansonsten kann keine sichere Funktion gewährleistet werden.

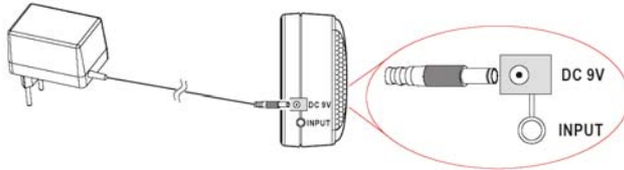


Abb. 1: Anschluss des Stecker-Netzteil

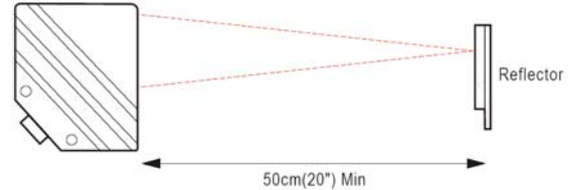


Abb.2: Mindestabstand

3. Wenn der Reflektor im Erfassungsbereich liegt leuchtet in der Sensor-Einheit eine rote LED zur Bestätigung auf.
4. Befestigen Sie jetzt den Reflektor mit dem mitgelieferten Installationsmaterial.
5. Verbinden Sie die Sensor-Einheit mit dem Anschlusskabel (10m) an die Lautsprecher-Einheit.

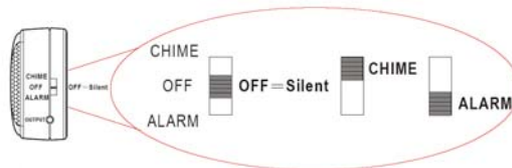


Abb.3: Alarm-Funktions-Einstellung

6. Stellen Sie jetzt die gewünschte Alarm-Art ein. „CHIME“ signalisiert einen Durchgangsgong z.B. als Meldefunktion wenn ein Raum betreten wird. „Alarm“ löst einen in der Länge einstellbaren variierenden Alarmton aus. Die Länge des Alarms ist von 3-30 Sek. über die Einstell-Schraube „TIMER“ einstellbar. Die Lautstärke kann für beide Funktionsarten „ALARM“ und „CHIME“ eingestellt werden.

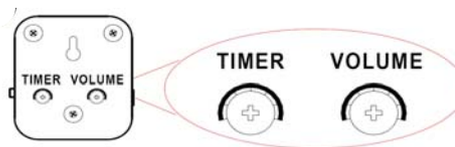


Abb.4: Konfiguration der Alarm-Länge und Lautstärke

7. Zur gewünschten Einstellung der Alarm-Länge und der Lautstärke drehen Sie die Einstell-Schrauben auf der Rückseite der Lautsprecher-Einheit vorsichtig in die gewünschte Position.
Achtung: Wenn die Einstell-Schraube „VOLUME“ ganz nach links gedreht ist, ist der Alarm lautlos geschaltet und somit ertönt kein Signal- oder Alarmton.

8. Wenn Sie den im Set enthaltenen externen Besucherzähler anschließen, um z.B. durchgehende Personen zu erfassen und zu zählen verbinden Sie diesen mit dem mitgelieferten Anschlusskabel (10m) über die Klinkenstecker an der Lautsprecher-Einheit.

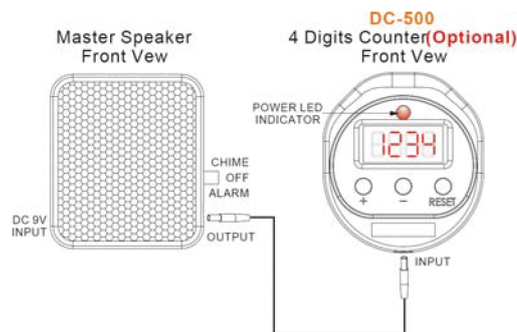


Abb.5: Anschluss des externen Besucherzählers

9. Den Besucherzähler stellen Sie durch drücken der „RESET“ wieder in die Ursprungsstellung 0000 zurück. Falls Sie eine Voreinstellung wünschen können Sie diese über die „+“ und „-“, –Tasten einstellen.
10. Falls Sie eine stille Besucherzählung durchführen wollen, stellen Sie den Wahlschalter an der Lautsprecher-Einheit auf „OFF“. Es erfolgt dann keine akustische Signalisierung, der Besucherzähler funktioniert jedoch trotzdem.

Technische Daten:

Reichweite	0,5 - 6,0 m
Alarmzeit (einstellbar)	3-30 Sek.
Stromaufnahme	75 mA
Stromaufnahme (Stand-By)	25 mA
Spannungsversorgung	9-15 V DC
Betriebstemperatur	-20 bis +50°C

Wenn Sie Hilfe benötigen oder sonstige Fragen haben wenden Sie sich bitte an unseren Technischen Kundendienst

ELV Elektronik AG - Technischer Kundendienst

Tel: 0491/6008-245

E-Mail: technik@elv.de



Entsorgungshinweis:

Gerät nicht im Hausmüll entsorgen!
Elektronische Geräte sind entsprechend Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte über die örtlichen Sammelstellen für Elektronik-Altgeräte zu entsorgen!

Importeur:

ELV Elektronik AG · Maiburger Straße 29–36 · 26789 Leer · Germany