

### Produktbeschreibung

Das EL-4727 ist ein 2-Wege Funkbedienteil mit LC Display zur Benutzung und Programmierung der iConnect 2-Way. Das Bedienteil bietet die gleiche Funktionalität wie das in der Zentrale integrierte Bedienteil. Für genaue Informationen zum Funktionsumfang des Bedienteils nutzen Sie bitte das Installationshandbuch.

**Hinweis:** Der Programmiermodus kann am Bedienteil oder an der Zentrale aufgerufen werden, jedoch nicht gleichzeitig.

### Lieferumfang

- ❖ 2-Wege LCD Bedienteil
- ❖ 4 x 1.5AA Lithium Batterien
- ❖ Gehäuseschrauben
- ❖ Installationshandbuch

b. Bedienteil auswählen (1-4)

> 3

c. Drücken Sie > 3.

2. Nehmen Sie die Batterien aus dem Bedienteil heraus.
3. Drücken Sie den hinteren Sabotagekontakt und legen die Batterien ein.
4. Lassen Sie den Taster innerhalb 5 Sekunden los, und drücken ihn einmal erneut und lassen ihn sofort wieder los.

### Wall Mounting

Nach erfolgreicher Registrierung in der Zentrale montieren Sie das Bedienteil an der Wand. Verwenden Sie dazu den mitgelieferten Wandhalter.

### Notes:

1. Bevor Sie das Bedienteil endgültig

### LED Anzeige

LED:

Aus: System unscharf  
Grün: System scharf  
blinkt rot: Alarm

**OK LED:**

Grün: Stromversorgung OK  
Gelb: Systemstörung  
blinkt grün: Offene Zone  
blinkt gelb: schwache Batterie

### Technische Spezifikationen

#### Batterien

4x1.5V Lithium AA  
Batterien

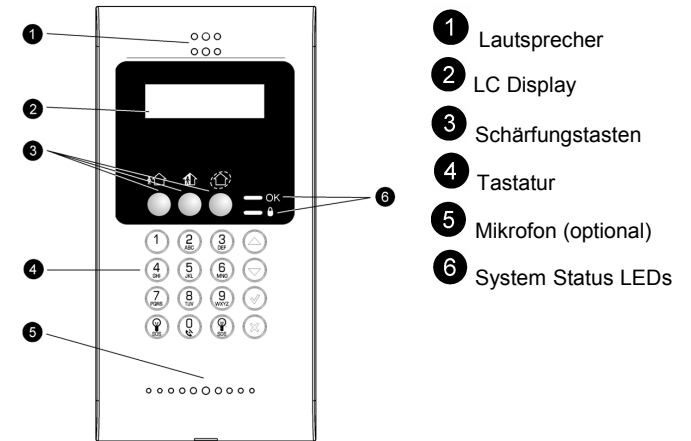


Figure 1: Bedienteil

- 1 Lautsprecher
- 2 LC Display
- 3 Schärftungstasten
- 4 Tastatur
- 5 Mikrofon (optional)
- 6 System Status LEDs

### Registration

Das EL-4727 Bedienteil wird wie folgt in die iConnect 2-Way Zentrale eingelernt:

1. Entfernen Sie den Wandhalter.
2. Öffnen Sie das Batteriefach und legen die Batterien ein. Beachten Sie die Polarität!
3. Versetzen Sie das System in den Registrationsmodus
  - a. Öffnen Sie das Hauptmenü und drücken [9]>[1]>[3] (Programmierung > Module > Bedienteile)
  - b. Wählen Sie einen Programmplatz (1-4)
4. Drücken Sie den Sabotagekontakt am Bedienteil.
5. Sobald 'Speichern?' auf dem Zentralendisplay erscheint, drücken Sie '✓'

### Löschen eines Bedienteils

Zum löschen eines Bedienteils gehen Sie wie folgt vor:

1.
  - a. Öffnen Sie das Hauptmenü und drücken Sie [9]>[1]>[3] (Programmierung > Module > Bedienteile).

montieren, prüfen Sie die Funkverbindung mit der Zentrale. *Um dies zu testen, schalten Sie die Anlage über das Bedienteil scharf (siehe Figure 1).*

2. *Minimaler Abstand zwischen Zentrale und Bedienteil darf 1,5m nicht unterschreiten.*

### Montageanleitung:

1. Entfernen Sie den Wandhalter
2. Montieren Sie den Wandhalter an der Wand mit den mitgelieferten Schrauben. (siehe figure 3)
3. Schieben Sie das Bedienteil auf den Wandhalter auf.
4. Verschrauben Sie das Bedienteil mit der mitgelieferten Gehäuseschraube.

### Batteriewechsel

Wenn die Batterien ausgetauscht werden müssen, beginnt die gelbe OK LED zu blinken.

Batteriewechsel:

1. Entfernen Sie das Bedienteil von der Wand.
2. Öffnen Sie das Batteriefach.
3. Nehmen Sie die leeren Batterien heraus, und ersetzen sie durch neue. Polarität beachten!
4. Schließen Sie das Batteriefach und schieben es wieder auf den Wandhalter auf.

<b>Stromaufnahme</b>	50mA (standby) /bis zu 100mA (senden)
<b>Batterielebensdauer</b>	3 Jahre
<b>Frequenz</b>	868MHz oder 433MHz
<b>Betriebstemperatur</b>	0°C bis 60°C (32°F bis 140°F)
<b>Abmessungen</b>	214 x 110 x 35mm (8.4"H x 1.4"W x 1.1"D)

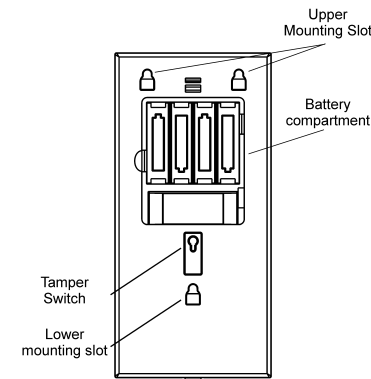


Figure 2

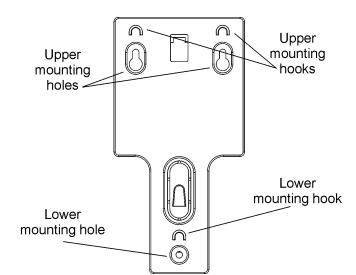


Figure 3

All data is subject to change without prior notice. In no event shall Electronics Line be liable for an amount in excess of EL3K.'s original selling price of this product, for any loss or damage whether direct, indirect, incidental, consequential or otherwise arising out of any failure of the product.

Hereby, Electronics Line declares that this siren is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.



UPGRADING  
EVERYDAY  
SECURITY

International Headquarters:

**Electronics Line 3000 Ltd.**

14 Hachoma St., 75655

Rishon Le Zion, Israel

Tel: (+972-3) 963-7777

Fax: (+972-3) 961-6584

Electronics Line Ltd. 3000 07/2011



5IN1580