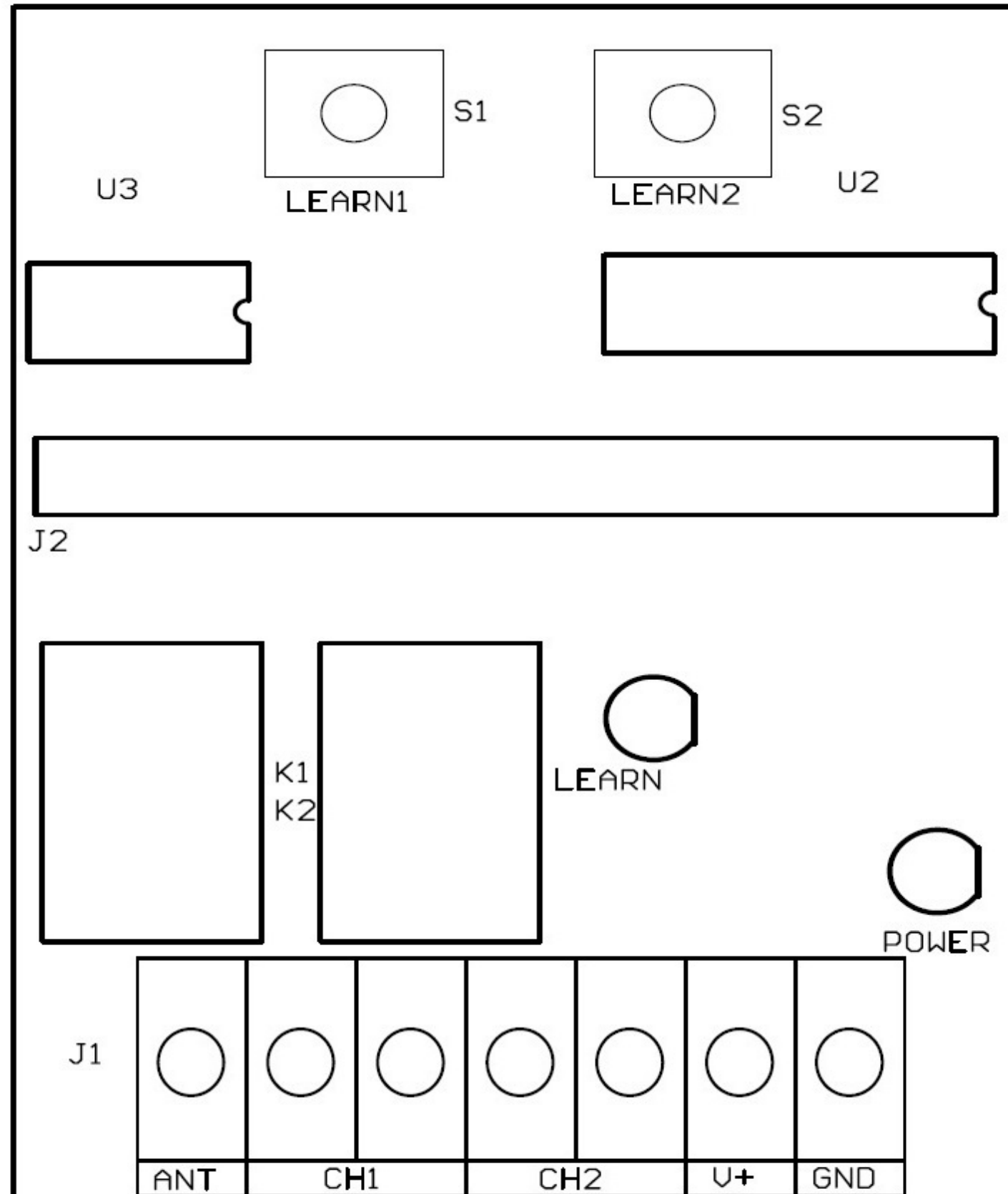


Externer Funkempfänger YET402PC-V2.0



Technische Daten:

- | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Spannungsversorgung: 12-24 V DC | 2. Frequenz: 433,92 MHz |
| 3. Kanäle: 2 | 4. Max. Speicher: 400 Kodierungen |



- ANT** Antenne
- CH1** Relais Ausgang 1
- CH2** Relais Ausgang 2
- V+** + Volt (Spannung)
- GND** - Masse

Programmierung:

Drücken Sie die "Learn 1" oder die "Learn 2" Taste für 1 Sekunde. Die "Learn-LED" leuchtet. Drücken Sie nun die gewünschte Taste am Handsender und halten Sie diese gedrückt. Die "Learn-LED" blinkt zunächst und erlischt anschließend. Der Handsender ist nun auf den Funkempfänger eingelernt.

Wiederholen Sie diesen Vorgang für jeden weiteren Handsender.

Kodierung löschen:

Drücken und halten Sie die "Learn 1" oder "Learn 2" Taste so lange bis die "Learn-LED" erlischt. Alle Kodierungen sind nun gelöscht.

Achtung:

Um eventuelle Störungen zu vermeiden sollte der Funkempfänger nicht in unmittelbarer Nähe zur Steuerung angebracht werden.

Konformitätserklärung (CE)

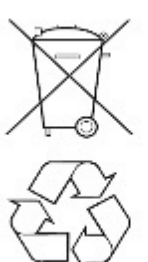
Schartec Funkempfänger und Sender erfüllen die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Die Konformität wurde nachgewiesen, die entsprechenden Erklärungen, Zertifikate, Test-Reports und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt und können bei Bedarf angefordert werden.

Wichtig! Handsender nicht in Kinderhände. Nur für Personen die mit der Funktion der Torsteuerung vertraut sind. Bedienung des Handsenders nur in Sichtkontakt zum Tor.

Als Händler für den Vertrieb von elektronischen, batteriebetriebenen Geräten sind wir gesetzlich verpflichtet unsere Kunden auf folgendes hinzuweisen:

Elektro- und Elektronik- Geräte, sowie Batterien dürfen nicht als Haus- oder Restmüll entsorgt werden, sondern müssen in den dafür eingerichteten Annahme- und Sammelstellen abgegeben werden. Die vollständige Fassung des Batterisgesetzes finden Sie hier:

<http://www.gesetze-im-internet.de/bundesrecht/battg/gesamt.pdf>

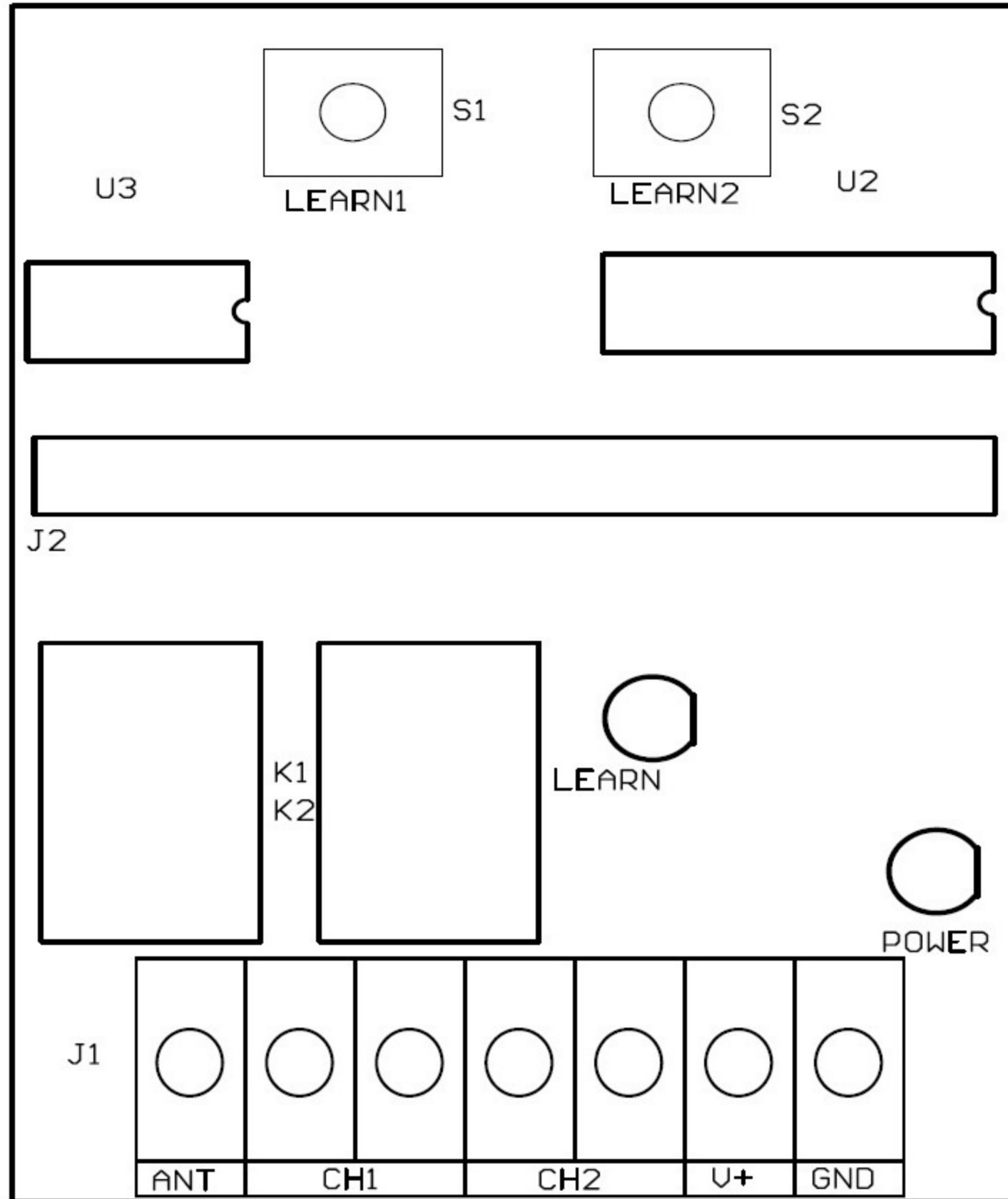


External Wireless Receiver YET402PC-V2.0



Technical Data:

1. Power Supply: 12-24 V DC
2. Frequency: 433.92 MHz
3. Channels: 2 relay outputs
4. Max. Memory: 400 remote controls



- ANT** Antenna
- CH1** Relay output 1
- CH2** Relay output 2
- V+** Power Supply:
 1. Positive
- GND** 2. Negative

Programming:

Press the "Learn 1" or "Learn 2" button for 1 second. The "Learn LED" will light up. Now press and hold the desired button on the hand transmitter. The "Learn LED" will flash and then go out. The hand transmitter is now learned to the radio receiver channel.

Repeat this procedure for each other hand transmitter.

Erase encoding:

Press and hold the "Learn 1" or "Learn 2" button until the "Learn LED" goes out. All encodings are now deleted.

Caution:

To avoid possible interference, the radio receiver should not be placed in the immediate vicinity of the control unit.

Declaration of Conformity (CE)

Schartec wireless receivers and remote controls meet the requirements of the applicable European and national guidelines. The conformity has been proven, the corresponding declarations, certificates, test reports and documents are deposited with the manufacturer and can be requested if required.

Important! Keep out of hands of children. Remote controls may only be operated by persons who are familiar with the system and have been instructed in their function. Use the remote control only when you are in sight of the door / gate.

As a dealer for the distribution of electronic, battery-operated devices, we are obliged by law to inform our customers about the following:

Electrical and electronic devices, as well as batteries, must not be disposed of as household or residual waste, but must be delivered in the appropriate acceptance and collection points.

The complete version of the battery law can be found here:
<http://www.gesetze-im-internet.de/bundesrecht/battg/gesamt.pdf>

