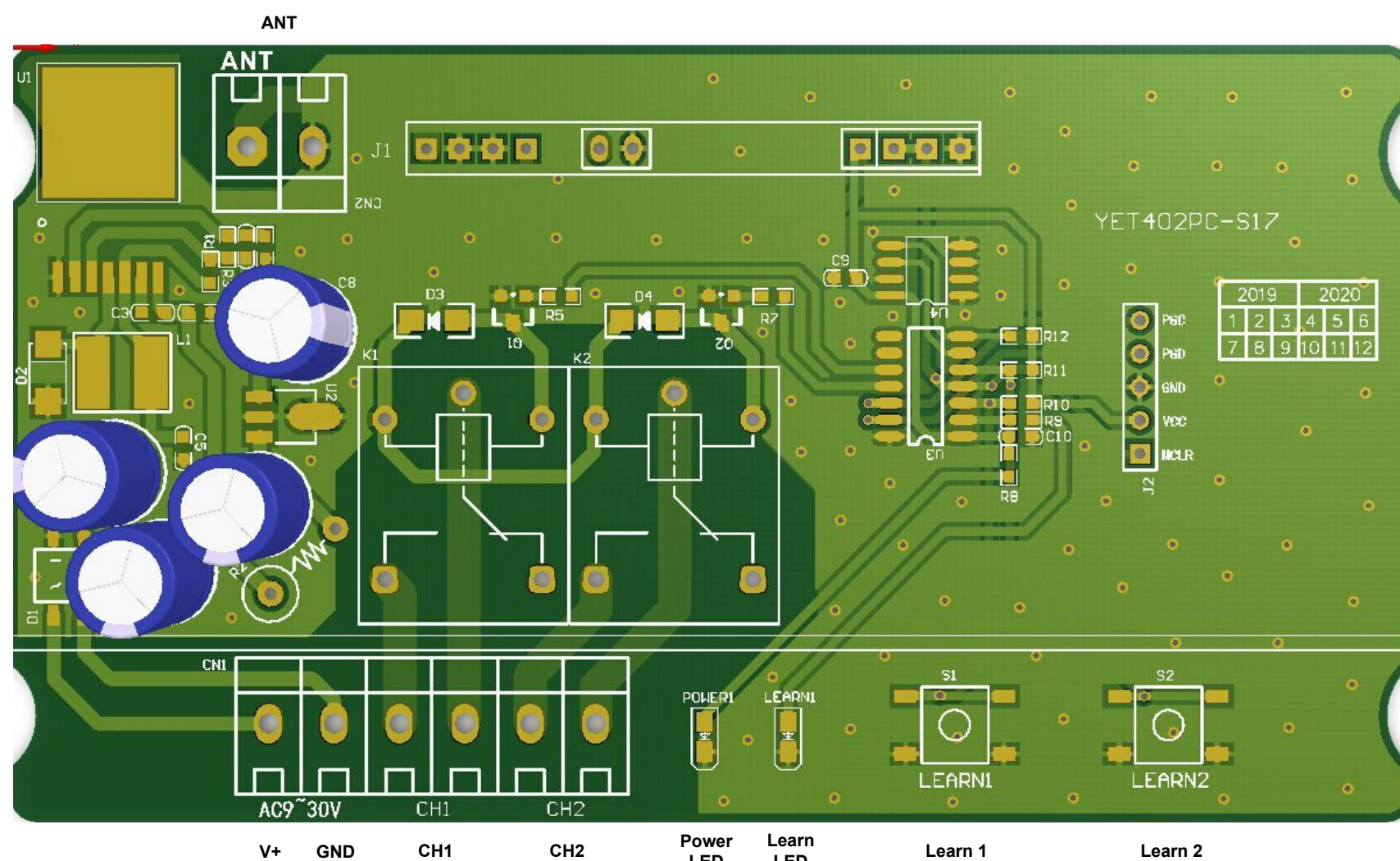


Technische Daten:

- **Spannungsversorgung:** 9-24 V AC/DC
- **Frequenz:** 433,92 MHz Rolling-Code
- **Statischer Arbeitsstrom:** $\leq 7\text{mA}$
- **Betriebstemperatur:** $-20^{\circ}\text{C} - +60^{\circ}\text{C}$
- **Kontaktstrom:** $\leq 10\text{mA}$
- **Max Speicher:** 400 Kodierungen
- **Kanäle:** 2
- **Artikelnummer:** ST301019
- **Modellnummer:** YET402PC-S17



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 die "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.

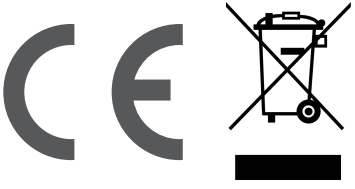
Wichtig! Handsender nicht in Kinderhände. Nur für Personen die mit der Funktion der Torsteuerung vertraut sind. Bedienung des Handsenders nur in Sichtkontakt zum Tor.

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung (CE)

Hiermit erklärt Schartec, dass der Funkanlagentyp YET402PC-S17 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung kann unter der folgenden Internetadresse angefordert werden: www.schartec.de

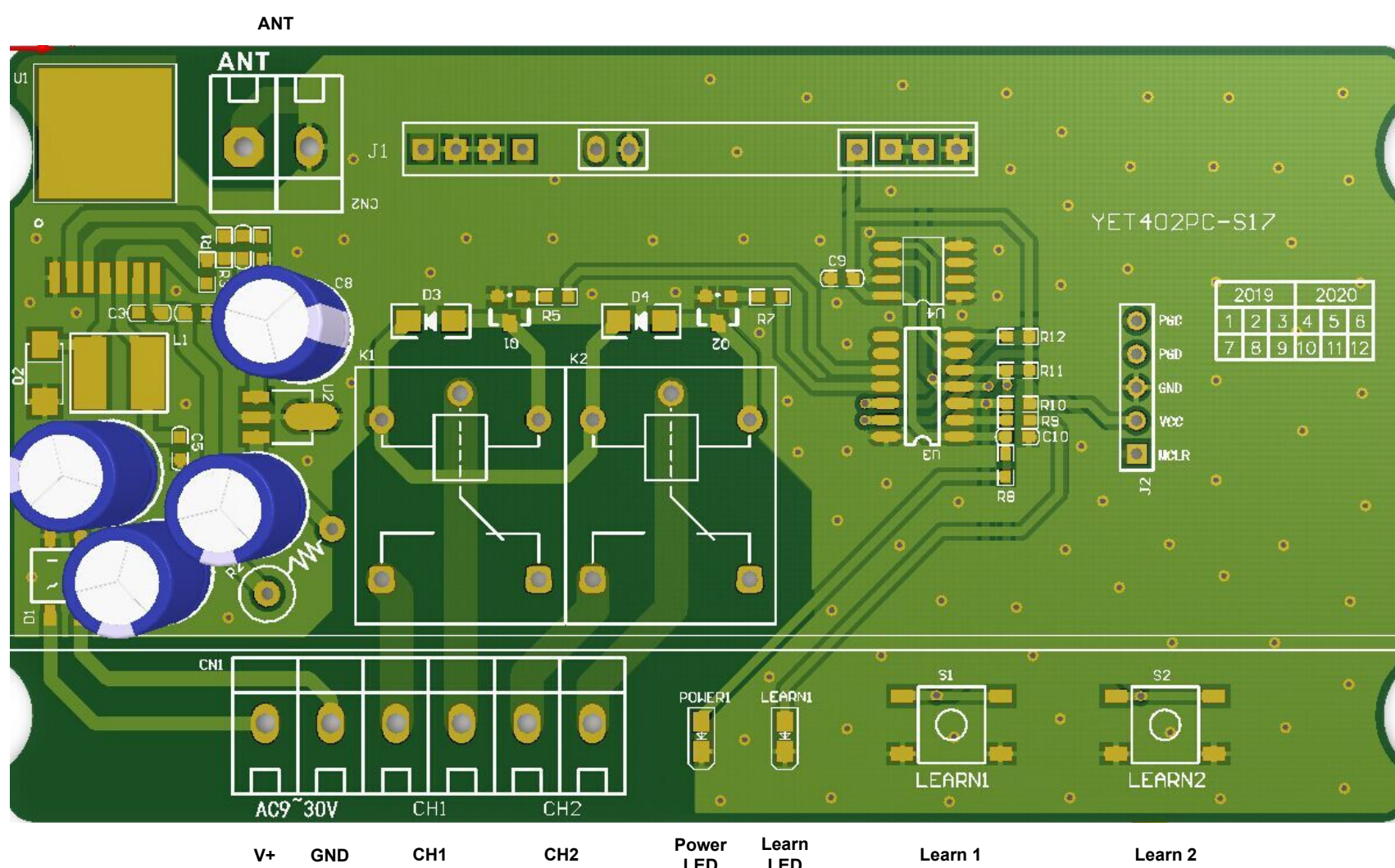
Als Händler für den Vertrieb von elektronischen, batteriebetriebenen Geräten sind wir gesetzlich verpflichtet unsere Kunden auf folgendes hinzuweisen:

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 Batteriegesetzes finden Sie hier: <http://www.gesetze-im-internet.de/battg/index.html>



Technical Data:

- **Power Supply:** 9-24 V AC/DC
- **Frequency:** 433.92 MHz Rolling-Code
- **Static Working Current:** ≤ 7mA
- **Operating Temperature:** -20°C - +60°C
- **Contact Current:** ≤ 10mA
- **Max Memory:** 400 Codes
- **Channels:** 2
- **Article number:** ST301019
- **Model number:** YET402PC-S17



- ANT = Antenna**
- CH1 = Relay Output 1**
- CH2 = Relay Output 2**
- V+ = Voltage +**
- GND = Ground -**

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 remote control. The "Learn LED" will flash and then go out. The remote is now coded into the selected receiver channel.

Deleting Coding:

Press and hold the "Learn 1" or "Learn 2" button until the "Learn LED" goes out. All coded remotes for the selected channel are now deleted.

Caution:

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

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.

Simplified EU Declaration of Conformity (CE)

Schartec hereby declares that the radio equipment type YET402PC-S17 complies with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity can be requested at the following Internet address: www.schartec.de

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/battg/index.html>