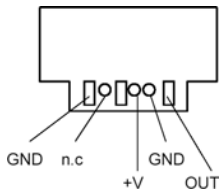


## D Empfangsmodul RC433-0724



### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät darf nur als Funkempfänger für den Kleinspannungsbereich (12-24V DC) verwendet werden!

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen oder bestimmungsfremden Gebrauch entstehen!

### Anschließen

- Spannungsversorgung: +V, GND
- Ausgang: OUT

### Technische Daten

Spannungsversorgung:	12-24 V DC
Stromaufnahme:	ca. 13 mA
Frequenz:	433,92 MHz
Ausgang:	1 (TTL-Pegel)
Empfindlichkeit:	< 1,2 $\mu$ V
Bandbreite:	$\pm$ 300 kHz
Betriebstemperatur:	-20°C ... +60°C

### Gewährleistung

Innerhalb der gesetzlichen Garantiezeit beseitigen wir unentgeltlich Mängel des Gerätes, die auf Material- oder Herstellungsfehler beruhen, durch Reparatur oder Umtausch.

Die Garantie erlischt bei Fremdeingriff.

### Konformität

Dieses Produkt erfüllt die wesentlichen Anforderungen der R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG.



Die Konformitätserklärung ist auf folgender Internetseite abrufbar: [www.eldat.de](http://www.eldat.de).

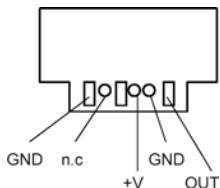
### Kundendienst

Sollten trotz sachgerechter Handhabung Störungen auftreten oder wurde das Gerät beschädigt, wenden Sie sich bitte an folgende Adresse:

**ELDAT GmbH**  
Im Gewerbepark 14  
15711 Zeesen/Deutschland  
Telefon: + 49 (0) 33 75 / 90 37-0  
Telefax: + 49 (0) 33 75 / 90 37-90  
Internet: [www.eldat.de](http://www.eldat.de)  
E-Mail: [info@eldat.de](mailto:info@eldat.de)

67415 0505 D/GB

## D Empfangsmodul RC433-0724



### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät darf nur als Funkempfänger für den Kleinspannungsbereich (12-24V DC) verwendet werden!

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen oder bestimmungsfremden Gebrauch entstehen!

### Anschließen

- Spannungsversorgung: +V, GND
- Ausgang: OUT

### Technische Daten

Spannungsversorgung:	12-24 V DC
Stromaufnahme:	ca. 13 mA
Frequenz:	433,92 MHz
Ausgang:	1 (TTL-Pegel)
Empfindlichkeit:	< 1,2 $\mu$ V
Bandbreite:	$\pm$ 300 kHz
Betriebstemperatur:	-20°C ... +60°C

### Gewährleistung

Innerhalb der gesetzlichen Garantiezeit beseitigen wir unentgeltlich Mängel des Gerätes, die auf Material- oder Herstellungsfehler beruhen, durch Reparatur oder Umtausch.

Die Garantie erlischt bei Fremdeingriff.

### Konformität

Dieses Produkt erfüllt die wesentlichen Anforderungen der R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG.



Die Konformitätserklärung ist auf folgender Internetseite abrufbar: [www.eldat.de](http://www.eldat.de).

### Kundendienst

Sollten trotz sachgerechter Handhabung Störungen auftreten oder wurde das Gerät beschädigt, wenden Sie sich bitte an folgende Adresse:

**ELDAT GmbH**  
Im Gewerbepark 14  
15711 Zeesen/Deutschland  
Telefon: + 49 (0) 33 75 / 90 37-0  
Telefax: + 49 (0) 33 75 / 90 37-90  
Internet: [www.eldat.de](http://www.eldat.de)  
E-Mail: [info@eldat.de](mailto:info@eldat.de)

67415 0505 D/GB