



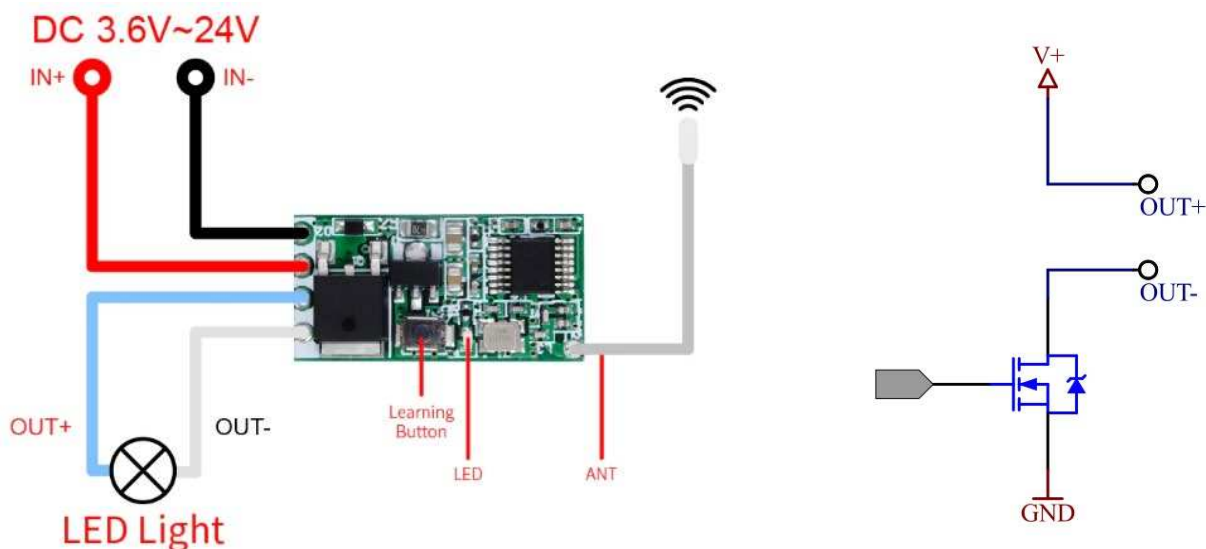
HESTORE.HU

elektronikai alkatrész áruház

EN: This Datasheet is presented by the manufacturer.

Please visit our website for pricing and availability at www.hestore.hu.

ARF433-MINIRX-1CH



Kompatibilis az alábbi chip-ekkel ellátott távirányítókkal:

PT1527, EV1527, SCT527, HS1527, SCL1527, FP1527, EV1527

Jellemzők:

Kis méret, egyszerű bekötés, alkalmas DIY projectekhez, használható egyszerre több távirányítóval különböző módokban

Alkalmas: LED lámpa, vezeték nélküli felügyeleti berendezés, tápkapcsoló, kis motor, hangjelző, elektromágnes, lézerefény, elektronikus tápegység stb.

Funkciók:

Pillanatnyi (Momentary) mód:

A kimenet addig aktív, ameddig a távirányító gombja le van nyomva. A gombot elengedve a kimenet inaktív lesz.

Állapot váltó (Toggle):

A gombot megnyomva majd elengedve a kimenet az előző állapot fordítottja lesz.

2 gombos ON és OFF mód (Latching):

A kimenetet 2 különböző gombbal kapcsolhatja. Az egyik gombbal BE, a másikkal KI.

Párosítási instrukció:

Összes párosítás törlése:

Nyomja meg a tanító gombot 8-szor. Ekkor a LED többször felvillan, majd amikor elalszik az összes párosított távirányító törölve lesz.

Pillanatnyi (Momentary) mód:

Nyomja meg a vevő egységen a tanító gombot 1-szer. A LED egyszer villog, majd világítva marad.

Nyomja meg a távirányítón egyszer a kívánt gombot.

Ekkor a vevő egységen a LED 3-szor felvillan, majd elalszik.

Állapot váltó (Toggle) mód:

Nyomja meg a vevő egységen a tanító gombot 2-szer. A LED kétszer felvillan, majd világítva marad.

Nyomja meg a távirányítón egyszer a kívánt gombot.

Ekkor a vevő egységen a LED 3-szor felvillan, majd elalszik.

2 gombos ON és OFF mód (Latching):

Nyomja meg a vevő egységen a tanító gombot 3-szor. A LED háromszor felvillan, majd világítva marad.

Nyomja meg a távirányítón egyszer a kívánt Bekapcsológombot.

Ekkor a vevő egységen a LED 3-szor felvillan, majd újra világítva marad.

Nyomja meg a távirányítón egyszer a kívánt Kikapcsológombot.

Ekkor a vevő egységen a LED 3-szor felvillan, majd elalszik.

Specifikációk:

Működési feszültség: DC 3.6V...24V

Maximum kimeneti áram: 2A

Fogyasztás: 3.6mA...5.5mA

Működési frekvencia: 433 Mhz

Fogadási érzékenység: ≥ -107 dBm

Méret: 22.5 x 11 x 8mm (hosszúság x szélesség x magasság)

Támogatott kódoló formátum: 1527 (learning code)

Modulációs mód: ASK (superheterodyne)

Tanítható távirányítók száma: ≤ 10