

MULTI - Multifrekenciás tanulós távirányító

Akár 4 különböző távirányítót képes megtanulni 286 és 868 MHz között, még akkor is, ha különböző frekvencián működnek.

Működési frekvenciák: 433.92, 868.3, 315, 286÷360, 384÷400, 403.55, 418 MHz

Effektív leadott teljesítmény: -10dBm ERP max

Tápellátás: CR2032 (3V 210mAh)

TX áramfelvétel: 9÷18 mA
Készenléti áram: 0 µA

Működési hőmérséklet: -10°C ÷ +55°C

Méretetek: 60x31.5x13.5mm

Súly: 38g

HU EN
DE ES



MULTI

Multi-frekenciás univerzális távirányító

Meg tudja tanulni a kapuk, garázsajtók, sorompók, elektromos zárok eredeti távirányítójának kódját amik az alábbi frekvenciákon üzemelnek:

433.92	868.3
286÷360	384÷400
403.55	418
MHz	

Tab. 1:
Frekvencia táblázat
A *-al jelölt frekvenciák az EU területén nem használatosak.

MAGYAR

Bevezetés

Ez a távirányító képes megtanulni a kapuk, garázsajtók, sorompók különböző távirányítóit, amelyek 286 és 868 MHz közötti frekvencián üzemelnek. A 4 gomb egymástól teljesen független, tehát akár 4 különböző távirányítót helyettesíthet vele, még akkor is, ha ezek különböző frekvencián üzemelnek.

Másolás

1. Nyomja egyszerre az 1-es és 2-es gombot addig, amíg a LED zölden nem világít.
2. Engedje el az összes gombot.
3. Nyomja meg azt a gombot, amelyikre az eredeti távirányító gombját szeretné felprogramozni.
4. Kezdje el a kódot adni az eredeti távirányító gombjának a megnyomásával úgy, hogy a távirányítók maximum 10cm-re legyenek egymástól. Ha a programozás véget ért, a LED 2-t villan ha fix kódot tanul, 4-et ha ugrókédot: az utóbbi esetben a másolás nem fog működni. Ezután a LED ismét zöldre vált és a programozás a 3. ponttól folytatódik, lehetővé téve így a további távirányítók gyors hozzáadását. A másolás után, minden gombot nyomjon meg legalább 2x, hogy meggyőződhessen, a kapu vagy garázsajtó megfelelően működik.

12 bit-es véletlen kód beállítása

Kövesse az alábbi utasításokat egy 12 bites véletlen kód (HT12/MM53200 típusú) beállításához 1 vagy több gombra, akár különböző frekvenciákon is:

1. Nyomja egyszerre az 3-as és 4-es gombot addig, amíg a LED zölden nem világít.
2. Engedje el az összes gombot.
3. Nyomja meg azt a gombot, amelyiken a véletlen kódot tárolni kívánja

annyiszor, ahányadik frekvenciát szeretné beállítani az 1-es táblázat alapján.

A távirányító LED-je kettőt villan, ezután lehetősége van egy új véletlen kód beállítására egy másik gombra, a 3. pontban leírtaktól kezdve.

Az elem állapota és cseréje

Ha a másolás folyamata közben mindkét LED villog (piros és zöld), akkor az azt jelenti, hogy alacsony az elem feszültsége. Ennek két oka lehet: vagy ki van merülve, vagy túl alacsony a hőmérséklet. Az előbbi esetben az elem cseréléséhez a távirányító hátulján lévő két csavar segítségével szedje szét a távirányítót és helyezzen bele egy új CR2032-es elemet.

Biztonsági előírások:

Tartsa az elemet jól elzárt helyen a gyermekek és az állatok elől. Ha az elemet véletlen lenyeli: Hívjon orvost! Az elem soha nem érintkezhet más fémtárgyakkal, mert zárlat esetén felforrósodva kárt tehet a készülékben, rosszabb esetben tüzet okozhat. A sérült vagy kiremült elemeket megfelelően kell kezelni. Soha ne dobja az elemet a háztartási hulladék közé.

Ne használja az eszközt rádiózavarra érzékeny helyeken például repülőtereken vagy kórházban. Ne tárolja vagy használja a készüléket magas páratartalmú, vizes, poros, vagy olyan helyeken ahol gamma és röntgensugárzás érheti.

Garancia

A garancia megfelel minden jogszabályban előírt követelménynek, és csak az anyaghibás vagy helytelenül működő termékre terjed ki. Forduljon a helyi forgalmazóhoz bármilyen garanciával kapcsolatos ügyben. A garancia csak abban az országban érvényes ahol a terméket vásárolta. Az elemre nem vonatkozik a garancia.