

SLAVE 1

EGYCSATORNÁS RÁDIÓ VEVŐ

Bekötés: tápfeszültség: piros DC+, AC~
fehér DC-, AC~
RELÉ 1 kimenet: citrom/zöld

Tápfeszültség kiválasztása:

a tápfeszültség meglétét a PIROS led működése jelzi. A hosszútávú működéshez fontos a megfelelő tápfeszültség beállítása.

12V -> 12-18V; 24V -> 24-30V AC/DC tartomány

Memoria törlése:

tartsa lenyomva a TANÍT/TÖRÖL gombot, amíg a ZÖLD led el nem alszik, kb. 8mp.

Távírányító memorizálása:

nyomja meg a TANÍT/TÖRÖL gombot egy pillanatra, majd a tanítandó távvezérlő kívánt gombját. Ekkor a ZÖLD led világít, majd villog, adó betanítva. Majd ismételje meg a folyamatot a többi távvezérlővel is. A 64. adó betanításakor az elsőként betanított adó törlődik, majd a 65.-re a második, és így tovább.

Nyomógomb hozzárendelése a kimenethez:

az 1-es tüsskesoron jumper segítségével rendelheti hozzá az A / B / C / D nyomógombokat a kimeneti relékhez. Az adott relé működtetett állapotát a hozzá tartozó SÁRGA led jelzi.

Üzem mód kiválasztása:

A vevő relé kimenetei alaphelyzetben MONOstabilak - impulzus üzemiék - ameddig a gombot nyomja aktív a kimenet, a jumper Bstabil állásában a B és a D gombhoz rendelt kimenet kapcsolóüzemű lesz - a gomb lenyomására bekapcsol, ismételt lenyomására kikapcsol a kimenet.

Műszaki adatok:

frekvencia	434MHz
tápfeszültség	10 - 30V AC/DC
áramfelvétel	max. 11mA/12V DC
hőfoktartomány	-20°C - +55°C
védelem	Ip00
adókapacitás	63db
kontaktus	záró, 1A/30V AC
kódolás	HCS, KEELOQ