

SLAVE LIGHT

KÉTCSATORNÁS RÁDIÓ VEVŐ

BEKÖTÉS:

NULLA - bemenet, a hálózati feszültség semleges pontja (230V AC).

FÁZIS - bemenet, a hálózati feszültség fázis pontja (230V AC).

RELÉ1 - feszültségmentes zárókontaktus (230V AC). Impulzusüzemű vagy időzíthető.

RELÉ2 - feszültségmentes zárókontaktus (230V AC). Impulzus- illetve kapcsolóüzemű.

KÖZÖS - az antenna árnyékolása ide csatlakoztatható.

ANT. - az antenna középső ere, illetve a mellékelt huzaldarab ide csatlakoztatható.

VISSZAJELZÉSEK:

230V AC - piros led, jelzi a bejövő hálózati feszültség meglétét a panelen.

RELÉ1 - sárga led, jelzi a relé bekapcsolt állapotát.

RELÉ2 - sárga led, jelzi a relé bekapcsolt állapotát.

ANT. - zöld led, jelzi a beépített rádió vevő működését (részletesen az alábbiakban).

MEMORIA TÖRLÉSE:

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

TÁVIRÁNYÍTÓ MEMORIZÁLÁSA:

Nyomja meg a TANÍT/TÖRÖL gombot egy pillanatra, majd a tanítandó távvezérlő kívánt gombját. Ekkor a ZÖLD led világít, majd villog, adó betanítva. 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 RELÉKHEZ, ÜZEMMÓD KIVÁLASZTÁSA:

A RELÉ1 és RELÉ2 tükörsoron jumper segítségével rendelheti hozzá a nyomógombokat, illetve a funkciókat egymáshoz, a következőképpen:

RELÉ1: A és C nyomógomb: IDŐZÍTÉSi lehetőség kb. 1-7 percig a trimmer segítségével.

B és D nyomógomb: kapcsolóüzem: A gomb első lenyomására bekapcsol a relé, a következőre pedig kikapcsol.

RELÉ2: A és C nyomógomb: impulzusüzem. Ameddig nyomja a gombot, addig aktív a relé.

B és D nyomógomb: kapcsolóüzem: A gomb első lenyomására bekapcsol a relé, a következőre pedig kikapcsol.

Időzített kimenet esetén a relé kikapcsolására lehetőség nincsen.

MŰSZAKI ADATOK:

frekvencia	434MHz
tápfeszültség	230V AC
áramfelvétel	max. 1,8VA
hőfoktartomány	-20°C - +55°C
védettség	Ip56
adókapacitás	63db
kontaktus	záró, 3A/230V AC
kódolás	HCS, KEELOQ