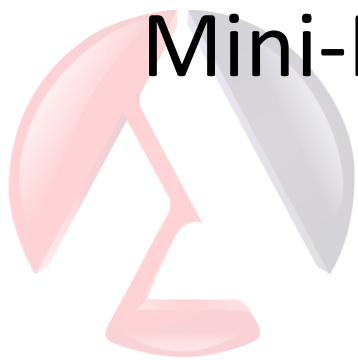


Mini-Receptor radio 1 canal



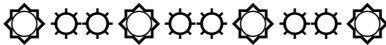


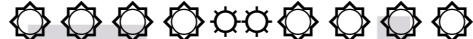
**SUN R1E** **Tech**  
O n e s t e p f o r w a r d

## SETARE

### 1. Setarea telecomenzii

Apasati si eliberati tasta P, LED-ul va palpai timp de 10 secunde indicand modul, transmiteti acum prin intermediul telecomenzii, LED-ul va palpai mai rapid, iar acest lucru inseamna ca operatiunea a fost efectuata cu success.

### 2. Modul de functionare al releului

Mod impulsiv	1 palpait rapid	
Mod pas cu pas	2 palpaituri rapide	
Mod cronometru 30 sec	3 palpaituri rapide	
Mod cronometru 3 min	4 palpaituri rapide	

### 3. Setarea modului releu

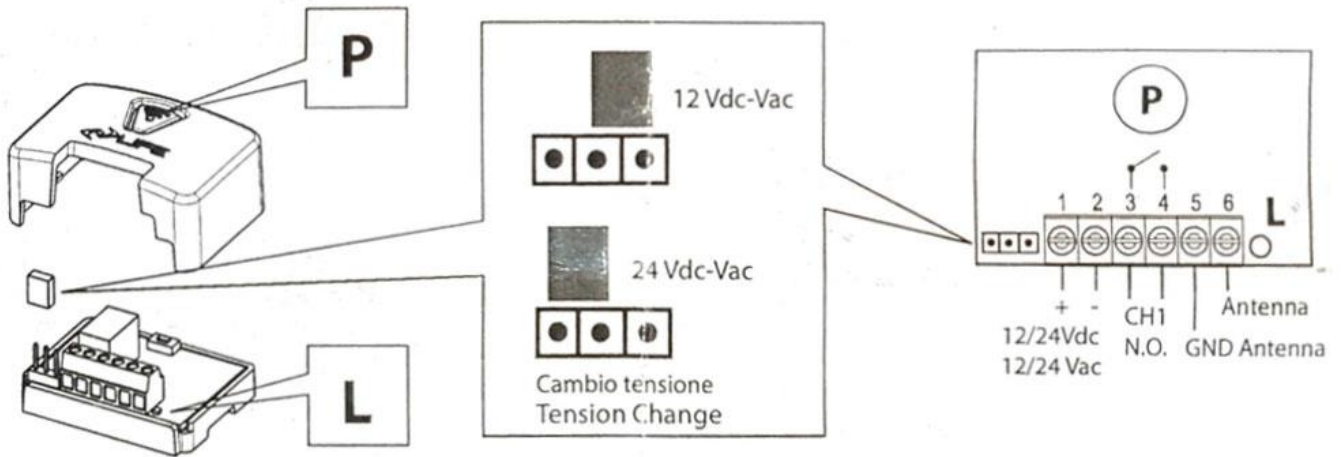
Apasati si eliberati tasta P, LED-ul va incepe sa palpaie timp de 10 secunde indicand setarile curente. Pentru a schimba, apasati din nou tasta P; de fiecare data cand apasati tasta P schimbati functia intr-un ciclu ca cel aratat la punctul 2, asteptati pentru iesirea din modul programare.

### 4. Stergerea unei telecomenzi

Apasati si continuati sa apasati tasta P pentru 10 secunde, LED-ul va incepe sa palpaie pentru 5 secunde. In timpul acestor 5 secunde, transmiteti cu telecomanda. Daca operatiunea este corecta, LED-ul se va aprinde pentru 3 secunde si va iesi automat din procedura. Stergerea telecomenzilor se face pe rand, cand una.

## 5. Stergerea tuturor telecomenzilor

Apasati si continuati sa apasati tasta P pentru 10 secunde, LED-ul va palpai pentru 5 secunde. In timpul acestor 5 secunde apasati si eliberati tasta P, iar LED-ul se va aprinde pentru 3 secunde. Acest lucru va indica faptul ca memoria receptorului a fost complet stearsa.



Alimentare	Canale	Contact releu	Frecventa	Coduri de memorie	Absorbție	Temperatura	IP
12/24 Vac-Vdc	1	1A Max 50V	433,92 Mhz	20	40 mA Max	-20/+70 Celsius	30