



PF009007A

Receptor radio cu un releu si o telecomanda cu trei butoane, cod saritor, memorie detasabila, software PC

Imagine



Descriere

Receptor radio cu un releu si o telecomanda cu trei butoane, cod saritor, memorie detasabila, software PC. Capacitatea receptorului radio este de 1000 de utilizatori, iar in cazul unei defectiuni acestia pot fi transferati datorita memoriei detasabile.

Softul de gestionare de pe PC permite gestionarea utilizatorilor sau transferul acestora pe un alt echipament.

Receptorul radio are doua moduri de functionare: impuls temporizat (0.5-60sec.) sau bistabil.

Programarea se realizeaza facil cu ajutorul butoanelor de programare si afisajului informativ cu 3 segmente.

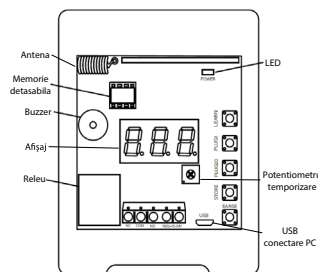
Caracteristici

- Capacitate utilizatori: 1000
- Adresa ID: 0-999
- Moduri de operare: Impuls (0.5-60sec.) sau bistabil
- Tip cod: Cod saritor
- Iesire de releu: 1 x NO/COM/NC
- Design: Carcasa din plastic (ABS)
- Memorie utilizatori: Detasabila
- Telecomenzi compatibile: SMB-T009
- Alte caracteristici: Software PC

Specificatii

- Alimentare receptor: 12-24Vcc
- Alimentare telecomanda: 12Vcc (1 x baterie LR23A)
- Consum stand-by: <30mA @ 12Vcc
- Consum functionare: <100mA @ 12Vcc
- Sarcina releu: 10A @ 30Vcc
- Distanța de transmisie: < 100m (in camp deschis)
- Frecventa de operare: 433,92MHz
- Temporizare: 0.5-60secunde
- Temperatura: -20°C ~ +60°C
- Dimensiuni receptor: 96(L) x 74(L) x 35(H)mm
- Masa receptor: 100g

Parti si functii



+12~24V - Alimentare 12~24Vcc

-NEG - GND

NO - Contact normal deschis

COM - COM releu

NC - Contact normal inchis

EARSE - Buton pentru stergere

STORE - Buton pentru adaugare

PLUG20 - Buton pentru selectarea adresei ID, incrementeaza 20

PLUG1 - Buton pentru selectarea adresei ID incrementeaza 1

LEARN - Buton pentru accesare sau parasirea modului de programare

Software PC

Software PC dedicat "Setup Helper V2.1" compatibil cu sistemul de operare Win7, Win10 sau Win11.

Softwareul permite gestionarea utilizatorilor si crearea unui fisier de backup in formatul (.txt). Fisierul de backup poate fi exportat si importat pe alte echipamente.

Moduri de functionare

Impuls temporizat

Temporizarea poate fi modificata cu ajutorul potentiometrului de pe PCB-ul receptorului radio, timpul poate fi setat intre 0.5 si 60 de secunde.

Atentie! In timpul temporizarii o noua apasare de telecomanda va prelungi durata temporizarii cu durata setata din potentiometru.

Bistabil

La fiecare apasare de telecomanda releul isi schimba starea. Pentru a selecta modul bistabil, rotiti potentiometru in sensul acelor de ceasornic la maxim.

Programare

Cu ajutorul butonului LEARN se intra/iese din modul de programare.

Pentru a inrola un buton, apasati scurt butonul LEARN, pe afisaj apare textul "Pro", urmat de ID-ul utilizatorului.

Daca ID-ul indicat este afisat continuu inseamna ca este un ID liber, iar daca este afisat intermitent indica faptul ca acest ID este ocupat.

Cu ajutorul butonului PLUG1 sau PLUG20 selectam un ID dorit, apoi apasam butonul STORE pentru adaugare, pe afisaj va aparea "STO" iar apoi "---" dupa care vom apasa butonul de pe telecomanda.

Dupa inrolare numarul ID va incepe sa palpaie indicand faptul ca acea pozitie este acum ocupata.

Pentru a sterge un buton se selecteaza ID-ul dorit apoi se apasa butonul "ERASE".

Dupa stergere, numarul ID va fi afisat continuu indicand faptul ca acea pozitie este acum libera.

Pentru stergerea tuturor butoanelor intrati in modul de programare apoi apasati 3 secunde butonul ERASE pe ecran apare afisat dEL, apoi 0 și în final ErA.

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

