

MANUAL DE PROGRAMARE DC920



**Specificații tehnice:**

- Sursa de alimentare: 2 x 3V (CR2430)
- Frecvența: 433.92MHz
- Intensitate radiații: 10 miliwat (mW)
- Temperatura de funcționare: ~ -20°C ~ +55°C
- Interval mediu: 200 metri (în spațiu deschis)/ 35 metri (la interior)
- Display LCD
- Dimensiuni: 80x80 mm



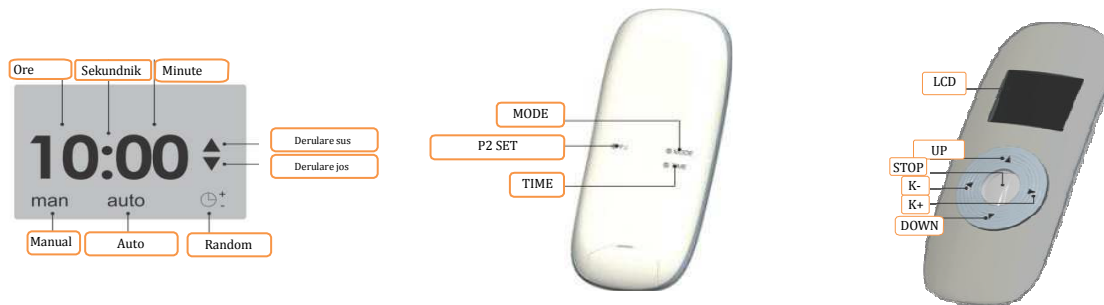
Funcționează cu motoarele tubulare DM35R, DM45R, DM45MR, DM55MR, DM59MR, DM35E, DM45E. Compania își rezervă toleranța datelor din catalog datorită diferitelor condiții de utilizare.

În modul auto, intervalul dintre derularea în sus și în jos nu poate fi mai mare de 32 minute, în caz contrar, pe display va fi afișată eroarea „Er:01”.

Modificările duratei de derulare în sus și în jos, pot fi efectuate numai în modul auto și random.

**Blocare butoane**

**Control individual 5 canale**

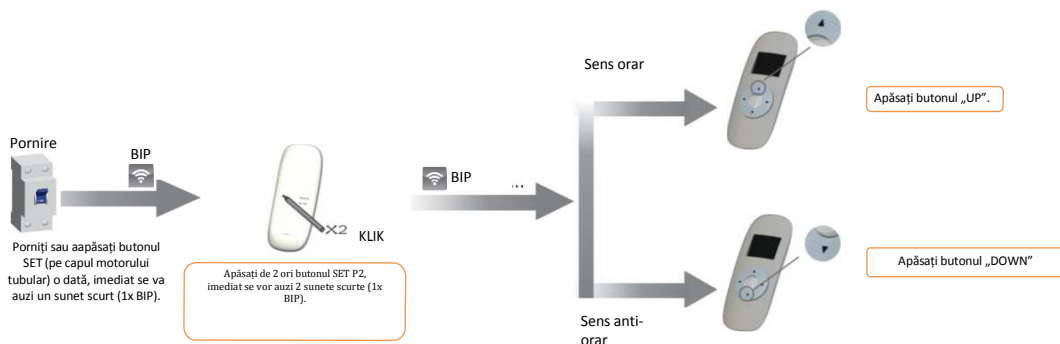


**Selectarea modului de funcționare**



**Programarea direcției de mișcare la DM 35 R & DM 35 E**

Această programare poate fi efectuată numai la motoarele DM 35 R & DM 35 E. Dacă este necesar să schimbați direcția de mișcare, apăsați butonul SET de pe capul motorului.



## Setarea cronometrului



Programarea cronometrului poate fi efectuată numai în modul "MAN". Dacă între programări va exista un interval mai mare de 10 secunde, cronometrul va ieși din modul de setare.



## Programare eveniment nou

