



S.C. ONCESCU COMPANY S.R.L.

J 40 / 12486 / 1991

C.I.F. RO 40692

Sos. Mihai Bravu, nr.122, bl. D27, sector 2, București

Tel/fax:0314156024 0744373935 www.oncescucompany.ro

TSV-4R-(25, 75)

PANOU ELECTRONIC DESTINAT AFIȘĂRII CURSULUI VALUTAR

Telecomandă tip RS 09

I. INSTALARE.

Pasul 1: Se fixează tabela în perete cu ajutorul celor două agățători montate în partea superioară a ramei. Pentru o vizibilitate cât mai bună, se recomandă evitarea locurilor aflate în bătaia directă a soarelui sau a zonelor puternic iluminate cu surse artificiale.

Pasul 2: Se conectează panoul la o sursă de energie electrică: 220V/50Hz.

ATENȚIE!

Se interzice alimentarea cu energie electrică de la prize fără împământare.

Pasul 3: Se apasă comutatorul PORNIT/OPRIT (situat lateral, în partea stângă-jos a panoului) pentru a-l trece în starea PORNIT (1).

În acest moment panoul va afișa datele memorate.

II. FUNCȚIONARE.

Modul AFIȘARE.

Acesta este modul normal de lucru, în care datele introduse în prealabil de operator sunt expuse privitorilor. La alimentarea cu energie electrică, panoul trece implicit în acest mod de lucru.

Modul PROGRAMARE.

Modul programare permite schimbarea valorilor afișate și memorarea noilor valori introduse. Intrarea în modul programare se face apăsând butonul AV al telecomenzii.

Acest mod este semnalizat prin afișarea intermitentă a unui caracter, indicând prezența cursorului pe acel caracter și implicit, faptul că respectivul simbol poate fi modificat. Modificarea unei cifre pe care se află cursorul se face apăsând unul dintre butoanele 0 - 9 ale telecomenzii.

Prin apăsarea pe butonul \leftrightarrow se poate insera și punctul zecimal. Punctul va fi șters în cazul în care acesta există deja. Punctul zecimal nu se poate introduce pe ultima cifră a numărului și nici nu se pot introduce două puncte zecimale în același număr.

O cifră poate fi stinsă prin apăsarea pe butonul -/--. Când cursorul se află pe o astfel de poziție, prezența acestuia este semnalizată prin afișarea intermitentă a simbolului "minus".

Mutarea cursorului se poate face în sus, jos, stânga sau dreapta cu ajutorul butoanelor dedicate.

Ieșirea din modul de programare se face apăsând tot pe butonul AV. Înainte de revenirea în modul normal de afișare, tabela va memora datele introduse într-o memorie nonvolatilă, astfel încât acestea să poată fi recuperate în cazul căderii accidentale a tensiunii de alimentare.

Modul AȘTEPTARE.

Intrarea în modul de așteptare se poate face apăsând pe butonul \odot (de culoare roșie), doar dacă panoul se află în modul de afișare. Pentru identificare, acest mod de lucru este semnalizat prin baleierea panoului de către un punct luminos, de la stânga la dreapta și de sus în jos. Se recomandă trecerea tablei în modul de așteptare în perioadele de inactivitate, aceasta conducând la o scădere a consumului de electricitate și la prelungirea duratei de viață a elementelor de afișare. O variantă și mai eficientă este oprirea tablei de la comutatorul PORNIT/OPRIT.

Revenirea la modul de afișare se face cu o nouă apăsare pe butonul \odot .