

2. SETARE PARAMETRII

APASATI TASTA „MENU” APROXIMATIV 3 SEC , PENTRU A INTRA IN MENIUL DE PROGRAMARE .
PENTRU O SECUNDA SE VA AFISA VERSIUNE DE SOFT FOLOSITA

ñ	1.00
---	------

PENTRU A IESI DIN MODUL DE PROGRAMARE , APASATI TASTA „MENU” , APROXIMATIV 3 SEC.
PENTRU A AJUNGE LA MENIUL DORIT (rAnGE , ALAr ñ , UnIt , CHAr , CLOK , CoPY , AUII , EnG , rAnGE) APASATI TASTELE ▼ SAU ▲ .

SETARE TIP DE INTRARE

APASATI TASTA “ENT”		
SETARE	CANAL NR.	MOD
rAnGE	CH 1 CH2 CH3 CH4 CH5 CH6	UOLT – INTRARE CURENT / TENSIUNE Tc – INTRARE TERMOCUPLU Rtd – INTRARE TERMOREZISTENTA SCALE – SCALARE Sqrt – RADACINA PATRATA DeCad - DECADA DELt - DIFERENTA SIGn - SUMA NEAn - MEDIE SKIP - FARA

▼ SETARE ALARME

OPTIONAL

APASATI TASTA “ENT”							
SETARE	CANAL NR.	NIVEL	ON/OFF	TIP	VALOARE	RELEU	RELEU
ALAr ñ	CH1 CH2 CH3 CH4 CH5 CH6	L1 L2 L3 L4	on oFF	H =MAXIM L =MINIM	-2,000	on oFF	1 2 3 4 5 6

▼ SETARE UNITATE DE MASURA

APASATI TASTA “ENT”			
SETARE	CANAL NR.	CARACTER Nr.	ON/OFF
UnIt	CH1 CH2 CH3 CH4 CH5 CH6	1 2 3 4 5 6	Cd Bf = (°) Cd 43 = (C) Cd 00 = end

▼ SETARE VITEZA HARTIE

APASATI TASTA “ENT”		
SETARE	VITEZA	VITEZA HARTIE.
CHAr	SPd – 1 SPd - 2	1500

▼ SETARE DATA SI ORA

APASATI TASTA “ENT”			
SETARE	AN	LUNA , ZI	ORA
CLOK	Y 2000	. ñ 01-01	. t 06=00

▼ COPIERE DATE SETATE

APASATI TASTA "ENT" →

SETARE	DIN CANALUL	IN CANALUL
CoPY	F CH1	t CH1
	F CH2	t CH2
	F CH3	t CH3
	F CH4	t CH4
	F CH5	t CH5
	F CH6	t CH6

▼ SETARE ALTE FUNCTII

APASATI TASTA "ENT" →

SETARE	MOD
AUII	TrEnd = CICLU TIPARIRE ⚡onE = ZONA DE INREGISTRARE Part = COMPRESIE / EXTENSIE PARTIALA Print = TIPARIRE DIGITAL Tag = MARCATOR Cñnt = COMENTARIU

▼ SCHIMBARE IN MODUL INGINER

APASATI TASTA "ENT" →

SETARE	PAROLA
EnG	P 0000

▼ SETARE INTRARE

APASATI TASTA "ENT" →

APASATI TASTA "ENT" →

SETARE	CANAL	MOD	INTRARE	MIN	MAX
APASATI TASTA „MENU” 3 SEC , APOI APASATI „ENT”	DUPA CE ATI ALES CANALUL APASATI TASTA „ENT”	DUPA CE ATI ALES SEMNALUL DE INTRARE APASATI TASTA „ENT”	DUPA CE ATI ALES TIPUL DE INTRARE AL SEMNALULUI APASATI TASTA „ENT”	ALEGETI VALOAREA MINIMA A DOMENIULUI	ALEGETI VALOAREA MAXIMA A DOMENIULUI
rAnGE	CH 1 CH2 ▼ CH3 CH4 CH5 ▲ CH6	UOLT – INTRARE CURENT / TENSIUNE Tc – INTRARE TERMOCUPLU Rtd – INTRARE TERMOREZISTENTA SCALE – SCALARE Sqrt – RADACINA PATRATA ▼ DeCad - DECADA DELt - DIFERENTA SIGn - SUMA ▲ NEAn - MEDIE SKIP - FARA	10nu = ±10mV 20nu = 0-20mV 50nu = 0-50mV 200nu = ±200mV 1u = ±1V 5u = 0-5V 10u = ±10V nA = 4-20mA b = B r = R S = S K = K E = E J = J t = T C = C AUFE = Au-Fe n = N P4020 = PR40-20 PL2 = PLII U = U L = L Pt = PT100 JPt = JPT100	L → ▲	R → ▲

