

MOD1 menü	gyári érték	MOD gomb rövid megnyomása után
P50000	P5-____	Paramétervédelem, ez a funkció akkor jelenik meg, ha a PLSE=2 jelszó "8327" a paraméter módosításához
oUt--1	2000	Az OUT1 relé kapcsolási pillanata a zöld mezőben meghatározott értéknél
oUt--2	1000	Az OUT2 relé kapcsolási pillanata a zöld mezőben meghatározott értéknél
		(harminc másodperc után automatikusan kilép a programozási módból, ha nem történik beavatkozás)

MOD2 menü	gyári érték	MOD gomb három másodperces megnyomása után
P50000	P5-____	Paramétervédelem, ez a funkció akkor jelenik meg, ha a PLSE=1 jelszó "3688" a paraméter módosításához
P-.....	1.00000	impulzus ekvivalens nagyítás
P-CoEF	1.00000	elektronikus áttétel: P-CoEF = terület / (impulzus*2)
Sd---P	000000	Korrekciós érték
Sd-rED	000000	
SF---H	E	Számláló mód: Reverzibilis A mód, Encoder E mód
oUtn-1	1	
oUtn-2	1	
otLn-1	0,50	OUT1 relé meghúzási késleltetés 0,1-9,9 másodperc
otLn-2	0,50	OUT2 relé meghúzási késleltetés 0,1-9,9 másodperc
SC---HH	on	Memória mód: "BE" áramkimaradás memória, "KI" áramkimaradás nem tárolja
LP---H	1	Billentyűzet zár: 1: MOD2 menü tiltása, 2:RST gomb tiltása, 3:SET gombok tiltása 4: Minden gomb tiltása
-----		Értékkijelzőn a decimáli pont helye
PSLE-H	0	PSLE=0 nincs jelszó, PSLE=1 MODE2 menü jelszó beállítás, PSLE=2 minden beállítás jelszavas védelme.
HF--PA		Gyári default érték visszaállítása jelszó: 3688
		(harminc másodperc után automatikusan kilép a programozási módból, ha nem történik beavatkozás)