

**Proiecte CN**

Nota 5	1	Ceas	A comun	12h, m		afisaj dir	15MHz
	2	Ceas	K comun	12h, m		afisaj dir	10MHz
	3	Cronometru	A comun	10m, m, 10s, s		afisaj dir	5MHz
	4	Cronometru	A comun	10m, m, 10s, s		afisaj dir	3MHz
	5	Cronometru	A comun	10s, s, 0.1s, 0.01s		afisaj dir	8MHz
	6	Cronometru	A comun	10s, s, 0.1s, 0.01s		afisaj dir	7MHz
Nota 7	7	Frecventmetru	A comun	Tm=1s	4 cifre	afisaj dir	10MHz
	8	Frecventmetru	K comun	Tm=1s	4 cifre	afisaj dir	8.1MHz
	9	Periodmetru	A comun	Tm=Tx	4 cifre	afisaj dir	3.9MHz
	10	Periodmetru	A comun	Tm=Tx	4 cifre	afisaj dir	4.2MHz
	11	Ceas	A comun	24h, m, s		afisaj dir	12.1MHz
	12	Ceas	K comun	24h, m, s		afisaj dir	12.1MHz
Nota 10	13	Ceas	A comun	12h, m, s, AM/PM		afisaj mux	1,6384MHz
	14	Ceas	K comun	12h, m, s, AM/PM		afisaj mux	5,6MHz
	15	Cronometru	K comun	m, s cu timp intermediar		afisaj mux	12,96MHz
	16	Cronometru	K comun	m, s, 0.01s		afisaj mux	13,09MHz
	17	Cronometru	A comun	m, s cu timp intermediar		afisaj mux	2,31MHz
	18	Cronometru	A comun	m, s, 0.01s		afisaj mux	4,08MHz
	19	Fazmetru	K comun	180, rezolutie 0.1 grd, er. 5%		afisaj mux	17MHz
	20	Fazmetru	K comun	180, rezolutie 0.1 grd, er. 0.5%		afisaj dir	3,25MHz
	21	Fazmetru	A comun	180, rezolutie 0.1 grd, er. 5%		afisaj mux	4,05MHz
	22	Fazmetru	A comun	180, rezolutie 0.1 grd, er. 0.5%		afisaj dir	8,4MHz
	23	Frecventmetru	K comun	Tm=0.1s		afisaj mux	4 cifre 1,2MHz
	24	Frecventmetru	K comun	Tm=1s		afisaj mux	5 cifre 14,4MHz
	25	Frecventmetru	A comun	Tm=10s		afisaj mux	6 cifre 1,85MHz
	26	Frecventmetru	A comun	Tm=1s		afisaj mux	5 cifre 2,079MHz
	27	Frecventmetru	A comun	Tm=0.1s		afisaj mux	4 cifre 1,1271MHz
	28	Frecventmetru	K comun	Tm=10s		afisaj mux	6 cifre 3,51MHz
	29	Periodmetru	A comun	Tm=10T		afisaj mux	5 cifre 11MHz
	30	Periodmetru	K comun	Tm=10T		afisaj mux	5 cifre 13MHz
	31	Periodmetru	A comun	Tm=T		afisaj mux	4 cifre 16MHz
	32	Periodmetru	K comun	Tm=T		afisaj mux	4 cifre 9MHz
	33	Periodmetru	A comun	Tm=T		afisaj mux	6 cifre 26MHz
	34	Periodmetru	K comun	Tm=T		afisaj mux	6 cifre 21MHz
	35	Generator impulsuri	A comun	rezolutie 10 biti		afisaj mux	12MHz
	36	Generator impulsuri	K comun	rezolutie 10 biti		afisaj mux	11MHz
	37	Generator impulsuri	K comun	rezolutie 12 biti		afisaj dir	13MHz
	38	Generator impulsuri	K comun	rezolutie 12 biti		afisaj dir	14MHz