

По 2 функции на каждом из 32х диапазонов:

F0: 0x80-0x9F

F1: 0xA0-0xBF

0xFB - при 0 значек "АРО" не пропадает(выключается ли при этом сама функция не проверял)

0xFC - время подсветки

Функции

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F
0	NONE	200m VDC	xxx	2 VDC	20 VDC	200 VDC	1000 VDC	200m VAC	xxx	2 VAC	20 VAC	200 VAC	1000 VAC	xxx	2000u DCA	xxx
1	2000u ACA	20m DCA	200m DCA	20m ACA	200m ACA	xxx	2/20 DCA	xxx	2/20 ACA	200 Om	2k	20K	200 K?	2 M	20 M	200 M
2	CAP	Hz	xxx	DIODE	BEEP	hFE	C*	F*	GEN50-5000	nS	NCV1	NCV2	NCV3	reboot	reboot	reboot

200 K? - сопротивление 200K, что с калибровкой пока не смотрел(чтобы сделать 20к/200к записываем в EEPROM по адресу 0xBB: 0x00 <-> 0x1C)

GEN50-5000 - не увидел сигнала со щупов(пробовал в режиме частотомера)

NCV3 - совсем истеричный какой то

xxx - чего то непонятное