

Строчный

V3_19(B1)

№		1/5 кадра	Строка			Счётчик в строке		Значение счётчика /строки	Время мкс	Время мкс	мкс
		A2	A1B2	B5B6B4B7	A0A4	A3A7A6A5					
1	INIT	X	X X	X X X X	0 0	1 0 1 0	10/X				
2	TRIG1	X	X X	X X X X	0 0	1 0 X X	10-8/X	3	5	60	
3	TRIG2	X	X X	X X X X	0 0	0 1 1 X	7-6/X	2			
	TRIG3	0	0 1	0 0 1 0	0 0	0 X X X	7-0/18	7			
	TRIG4	0	0 1	0 0 0 X	0 0	0 X X X	7-0/ 17-16	8			
4	TRIG5	X	X X	X X X X	1 X	X X X X	63-31/ 18-16	33			
5	TRIG6	X	X X	X X X X	X 1	X X X X	31-15/ 18-16	17			

Кадровый

V3_17(Q3)

№		1/5 кадра	Строка			Счётчик в строке		Значение счётчика /строки	Число строк	Время мкс	мкс
		A2	A1B2	B5B6B4B7	A0A4	A3A7A6A5					
1	INIT	0	0 0	1 0 0 1	X X	X X X X	X/9 (8)	1			
2	TRIG1	X	X X	1 X X X	X X	X X X X	7-0/18	1			
3	TRIG2	1	X X	X X X X	X X	X X X X	X/ 320-64	256	296	60	
4	TRIG3	X	1 X	X X X X	X X	X X X X	X/ 63-24	40			
			0 1	0 1 1 1			23				

A2=0 при строках от 63 – 8 включительно

A2=-1 при строках от 320 до 64 включительно

Строки считаются от 320 до 8 включительно, всего 312 строк

Гашение

V3_12(B8)

№		1/5 кадра	Строка			Счётчик в строке		Значение счётчика /строки	Время мкс	Примечание
		A2	A1B2	B5B6B4B7	A0A4	A3A7A6A5				
1	INIT1	X	1 X	X X X X	1 1	1 1 X X	63-60 /63-32	4	Если	
	INIT2	1	X X	X X X X	1 1	1 1 X X	63-60/ 320-8	4	Если должен быть кадровый импульс	

	INIT3	X	1 1	1 X X X	X 1	1 1 X X			
	INIT4	X	X 1	0 1 X X	1 1	1 1 X X			
2	TRIG1	X	X X	X X X X	1 X	X X X X			
3	TRIG2	X	X X	X X X X	X 1	X X X X			
4	TRIG3	X	X X	X X X X	X X	X 1 X X			
			0 1	0 1 1 1					