



Генератор развертки А
И25.081.007

Цепь	Конт	Конт	Цепь	Конт	Конт
Напряжение смещения 2	А	А	Уровень	1	1
Напряжение смещения 3	Б	Б	Напряжение коммутации 1	2	2
Напряжение смещения 4	В	В	Напряжение коммутации 2	3	3
Напряжение переключения	Г	Г	Корпус	Д	Д
Корпус	Д	Д	Импульс переключения	Е	Е
Импульс переключения	Е	Е	Импульс подсвета А	Ж	Ж
Импульс подсвета А	Ж	Ж	Корпус	З	З
Корпус	З	З	Время задающее сопр.	И	И
Время задающее сопр.	И	И	Корпус	Л	Л
Корпус	Л	Л	Время задающая емкость	М	М
Время задающая емкость	М	М	Корпус	Н	Н
Корпус	Н	Н	Корпус	О	О
Корпус	О	О	Корпус	П	П

Усилитель синхронизации
И22.075.013

Цепь	Конт	Конт	Цепь	Конт	Конт
Сигнал синхронизации	А	А	Уровень	1	1
Корпус	Б	Б	Напряжение коммутации 1	2	2
Напряжение коммутации 1	В	В	Напряжение коммутации 2	3	3
Напряжение коммутации 2	Г	Г	Корпус	Д	Д
Корпус	Д	Д	Импульс переключения	Е	Е
Импульс переключения	Е	Е	Импульс подсвета 1	И	И
Импульс подсвета 1	И	И	Корпус	Н	Н
Корпус	Н	Н	Корпус	Л	Л
Корпус	Л	Л	Корпус	М	М
Корпус	М	М	Корпус	Н	Н
Корпус	Н	Н	Корпус	О	О
Корпус	О	О	Корпус	П	П

Усилитель X
И25.035.018

Цепь	Конт	Конт	Цепь	Конт	Конт
Корпус	А	А	Входное напряжение 1	1	1
Растяжка	Б	Б	Входное напряжение 2	2	2
Поиск луча	В	В	Корпус	А	А
Пила АчБ	Г	Г	Корпус	Б	Б
Корпус	Д	Д	Перемещение "плавно"	В	В
Корпус	Е	Е	Перемещение "грубо"	Г	Г
Корпус	Ж	Ж	Корпус	Д	Д
Корпус	З	З	Корпус	Е	Е
Внешний вход X	И	И	Корпус	Ж	Ж
Корпус	Л	Л	Начало задержки	З	З
Корпус	М	М	Длительность пилы А	И	И
Корпус	Н	Н	Длительность пилы Б	К	К
Корпус	О	О	Корпус	Л	Л
Корпус	П	П	Корпус	М	М

Генератор развертки Б
И25.081.006

Цепь	Конт	Конт	Цепь	Конт	Конт
Уровень	1	1	Сигнал синхронизации	А	А
Напряжение коммутации 1	2	2	Корпус	Б	Б
Напряжение коммутации 2	3	3	Напряжение коммутации 3	В	В
Корпус	Д	Д	Напряжение коммутации 4	Г	Г
Корпус	Е	Е	Внешняя синхронизация	Д	Д
Корпус	Ж	Ж	Корпус	Е	Е
Корпус	З	З	Время задающее сопр.	Ж	Ж
Корпус	И	И	Напряжение смещения 2	З	З
Корпус	Л	Л	Напряжение смещения 3	И	И
Корпус	М	М	Время задающая емкость	К	К
Корпус	Н	Н	Импульс подсвета Б	Л	Л
Корпус	О	О	Выход пилы Б	М	М
Корпус	П	П	Пила Б	Н	Н
Корпус	П	П	Корпус	О	О

Калибратор
И25.085.001

Цепь	Конт	Конт
Выход калибратора	1	1
Корпус	2	2
Режим работы	3	3
+12В	4	4