

5. 8516 до 12388 кГц;
6. 310 до 8600 кГц;
7. 310 до 9000 кГц;
8. 810 до 17628 кГц.

Скорость сканирования:

-если ширина полосы

ET-110V составляет 1,74 кГц., $t = 0,3$ до 99,9 сек

-если ширина полосы

ET-110V составляет 20 Гц $t = 1$ до 99,9 сек

Дистанционное управление

В котором установку фиксированной частоты или при возбуждении, определение пределов частот производят устройством управления ET-110M через интерфейс IEC 625.

Устройство управления системой одновременно может управлять 3-мя синтезаторами, с адресацией в программе трех разных видов.

Трехпозиционным переключателем на задней панели синтезатора частот произвольно выбираем один из трех адресов.

ПРИСОЕДИНЕНИЯ

к измерительному генератору ET-110A

-выход синхросигнала SY1

(25 до 44,98 МГц);

-выход синхросигнала SY2

(24,98 до 25 МГц);

-выход дистанционного управления для работы с делителем 10дБ генератора и его узла блокировки уровня (доступ к ним можно получить через интерфейс IEC).

к измерительному приемнику ET0110V

-выход синхросигнала SY1

(25 до 44,98 МГц);

-выход синхросигнала SY2

(22,48 до 22,5 МГц);

-выход синхросигнала SY3

(2,4 МГц);

-выход дистанционного управления для работы с делителями уровней, переключателями режимов работы и ширины измерительного приемника, а также его переключателем дБ/дБм. (Доступ к ним можно получить через интерфейс IEC).

к устройству управления ET-110M

стык по IEC625, через который можно:

-установить измерительную частоту;

-получить доступ к дистанционно управляемым органам управления измерительного генератора и измерительного приемника.

ИНДИКАТОРЫ

-8 -разрядный индикатор LCD для отображения значений частоты,

-2 -разрядный индикатор LCD для отображения номера в режиме сканирования SCAN

ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Питание

от сетевого 220В,+10 до -15%
50 до 60 Гц

Потребляемая мощность прил. 40 ВА

Климатические условия

Номинальный рабочий диапазон температуры +5 до +40°C

Диапазон температуры транспортировки и хранения от -25 до +50°C

Относительная

влажность воздуха от 20 до 80%, <20г/м3

Габариты

440x132x360 мм

Вес

прил. 16 кг.

ДАнные ДЛя ЗАКАЗА

Синтезатор частоты ET-110 S 161-000-000

Принадлежности, входящие в стоимость прибора:

Инструкция по пользованию:

Сетевой кабель

Кабель дистанционного управления

для подключения к измерительному генератору

Кабель дистанционного управления

для подключения к измерительному приемнику

Предохранитель 2 шт.