

Комплекты измерителей присоединительных размеров

Описание и назначение

Измерители присоединительных размеров предназначены для контроля продольного положения центрального проводника коаксиального соединителя относительно внешнего проводника. Каждый комплект содержит измерители часового типа со специальными насадками для подключения соединителей. Все комплекты, кроме КИПР-02Р-02 и КИПР-12Р-12, содержат два измерителя для соединителей вилка и розетка в соответствующих коаксиальных трактах и два калибра для измерителей. Комплекты КИПР-02Р-02 и КИПР-12Р-12 содержат по два измерителя для контроля рецессии центрального проводника и положения диэлектрического наполнителя (фторопласт) относительно опорной плоскости фторопласта соединителей вилка и розетка и два калибра для измерителей. Измерители и калибры упакованы в деревянный футляр и комплектуются паспортом.



Внесен в Госреестр СИ

Технические характеристики

Обозначение	Тип измеряемых соединителей
КИПР-01Р-01	Тип III (розетка), тип III (вилка)
КИПР-11Р-11	Тип N (розетка), тип N (вилка)
КИПР-02Р-02	Тип IX, вар. 1 (розетка), тип IX, вар. 1 (вилка)
КИПР-12Р-12	Тип SMA (розетка), тип SMA (вилка)
КИПР-03Р-03	Тип IX, вар. 3 (розетка), тип IX, вар. 3 (вилка)
КИПР-13Р-13	Тип 3,5 мм (розетка), тип 3,5 мм (вилка)
КИПР-05Р-05	Тип 2,4 мм (розетка), тип 2,4 мм (вилка)

ПРИМЕЧАНИЕ

При помощи измерителей из набора КИПР-13Р-13 возможно измерение присоединительных размеров устройств в тракте 2,92/1,27 мм. Также при помощи измерителей из набора КИПР-05Р-05 возможно измерение присоединительных размеров устройств в тракте 1,85/0,8 мм.

Пример заказа

- КИПР-01Р-01 Комплект измерителей присоединительных размеров, измеряемые соединители тип III (розетка) и тип III (вилка).