

Требования к автоматизированной системе тестирования проводного монтажа

треоования к автоматизированной системе тестирования проводного монтаж
Количество измерительных каналов (точек подключения к контролируемым цепям)
Измерение и проверка сопротивления постоянному току
Пределы допускаемой погрешности
измерения сопротивления постоянному току
Измерение и проверка сопротивления
изоляции в диапазоне

Пределы допускаемой погрешности измерения сопротивления изоляции
Испытательное напряжение постоянного тока
Шаг установки испытательного напряжения
Пределы допускаемой погрешности установки значения испытательного напряжения постоянного тока
Установка среднеквадратичного значения испытательного напряжения переменного тока

Шаг установки среднеквадратичного значения испытательного напряжения	
Пределы допускаемой погрешности установки среднеквадратичного значения испытательного напряжения переменного тока	
Установка времени выдержки испытательного напряжения в режиме проверки электрической прочности изоляции	
Измерение электрической ёмкости в диапазонах	
Проверка реле	

Проверка кабелей во время воздействия вибраций		
Вариант исполнения		
Возможность расширения за счет дополнительных модулей		
Возможность объединения стоек		

Проверка диодов

Наличие переходной коммутационной панели	
Ваша контактная информация	
ОИФ	
Компания	
Телефон	
Email	
Заполненную заявку необходимо	выслать на электронный адрес — vahrushev.dp@irz.ru
Контактная информация	
Вахрушев Дмитрий Петрович Руководитель направления «Контрольно аппаратура и испытательные стенды»	э-проверочная

+7 3412 43-05-68 +7-912-460-54-75

vahrushev.dp@irz.ru

kpa.irz.ru www.irz.ru