



## АХТ-МФ

### Тестер-имитатор сигналов многофункциональный АХТ-МФ

Портативный модульный приборный блок со встроенным управляющим компьютером и дисплеем наилучшим образом подходит для применения в местах эксплуатации для технического обслуживания или ремонта.

**Сертификация с утверждением типа СИ - Регистрационный № 90290-23**

#### Возможности и Преимущества

##### Автономное функционирование / Удаленное управление от PC

- Встроенный управляющий компьютер и сенсорный 5.5" дисплей
- Интерфейсы удаленного управления: Ethernet, USB 2.0

##### Конфигурируемый модульный состав

- Шасси на 4 слота для функциональных модулей
- Широкий спектр функциональных модулей дискретных, аналоговых сигналов, модулей интерфейсных каналов, коммутаторов, магазинов емкостей и сопротивлений (вся линейка модулей АСД-400)
- Постоянное обновление модульной линейки

##### Конструктивные преимущества

- Портативное исполнение, удобная ручка-подставка
- Встроенный блок сопряжения с объектами контроля со сменными внутренними кабелями для аппаратных модулей
- Надежные соединители

##### Импортозамещение

- Полностью российская аппаратная и программная разработка и производство

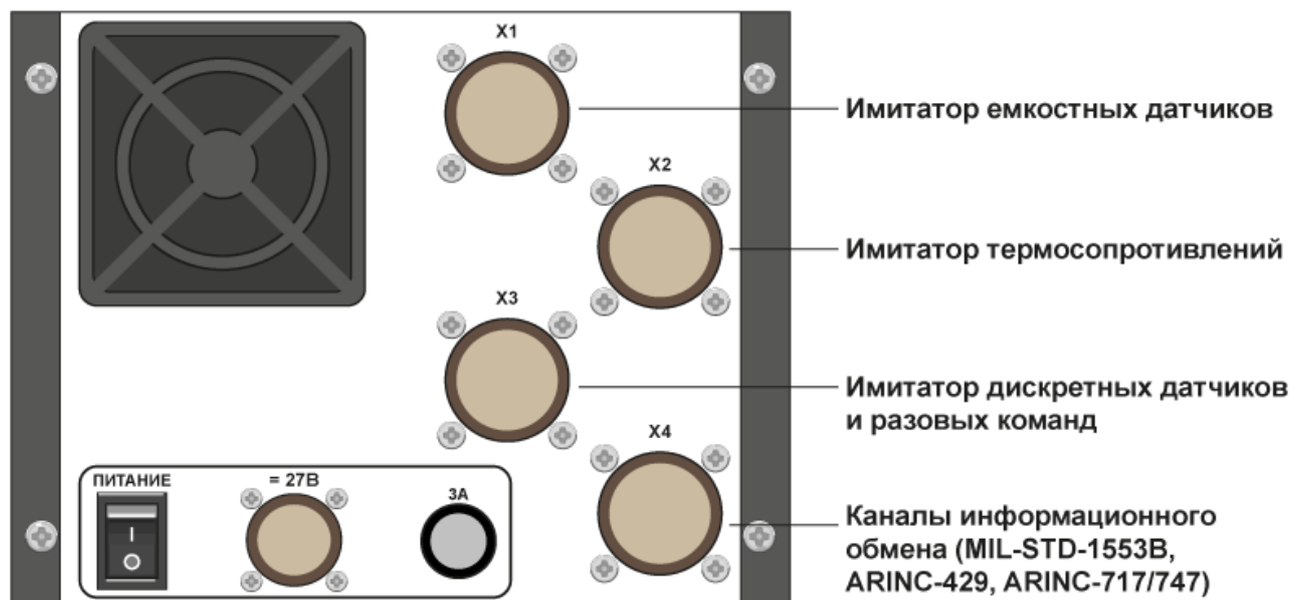
##### Опции для удобства эксплуатации

- Адаптеры для калибровки и поверки
- Кейс для хранения и транспортировки

##### Программное обеспечение

- Встроенное программное обеспечение для калибровки, поверки
- Программные драйверы всех функциональных модулей в ОС Windows и Linux для применения в режиме удаленного управления от PC
- Поддержка универсальной программной оболочки тестирования при использовании в составе автоматизированной системы контроля.

## Пример конфигурации тестера-имитатора АХТ-МФ



### Технические характеристики

Наименование параметра	Значения
<b>Основные</b>	
Количество слотов для функциональных модулей	4
Типы соединителей для сопряжения с объектом контроля	СНЦ144 или аналоги
<b>Встроенный управляющий компьютер</b>	
Дисплей	5.5" сенсорный емкостной (LCD, touch panel)
Питание	220 VAC либо 18 - 36 VDC
Интерфейс связи удаленного управления	- USB 2.0 - Ethernet
Интерфейс внешнего накопителя	USB-flash disk
RAM / Флэш-память	1 ГБ / 16 ГБ
Файловая система	Совместима с PC, поддержка файловых операций
Габаритные размеры	250 мм x 150 мм x 330 мм
Масса	Не более 3,5 кг
<b>Рабочие условия эксплуатации</b>	
Температура окружающего воздуха	от 0 до +40 °С
Относительная влажность воздуха (при температуре 25 °С)	до 75 %
Атмосферное давление	от 84 до 106,7 кПа