

## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Артикул товара: 108209

### **ТЕТРОН УПУ-10М** **Универсальная пробойная** **установка 10кВ АС, 10кВ** **DC**

#### **Цена товара:**

162 150 руб (с НДС)

135 125 руб (без НДС)

#### **Срок отгрузки:**

40 дней

#### **Описание**

ТЕТРОН УПУ-10М является высоковольтной пробойной установкой, предназначенной для генерирования напряжения переменного тока АС до 10 кВ и измерения тока утечки до 50 мА, а также генерирования постоянного тока DC до 10 кВ и измерения тока утечки до 20 мА.

Гибкая настройка порога точки утечки и времени испытания. Световая и звуковая сигнализация критических событий.

Пробойная установка УПУ-10М снабжена ярким цифровым дисплеем с отдельным отображением тока, напряжения и таймера.

Применяется для проведения испытаний изоляции силовых кабелей, электроустановок, диэлектриков, средств защиты, тестирования компонентов, емкостей.







В комплекте с прибором поставляется паспорт с отметкой ОТК и сертификат о калибровке.



## Характеристики

Выходное напряжение (AC)	0 - 10 кВ
Максимальная мощность (AC)	500 ВА
Максимальный ток (AC)	50 мА
Форма выходного сигнала	синусоидальная
Нестабильность (AC)	$\leq 5\%$
Выходное напряжение (DC)	0 - 10 кВ
Максимальная мощность (DC)	200 ВА
Максимальный ток (DC)	20 мА
Пульсации (DC)	$\leq 5\%$
Разрешение дисплея вольтметра	10 В
Погрешность вольтметра	$\pm 5\% + 5$ ед.
Разрешение дисплея амперметра	1 мкА / 10 мкА
Погрешность амперметра	$\pm 5\% + 5$ ед.
Таймер теста	0 - 999 с.
Разрешение установки таймера	0.1 с до 100 с, 1 с свыше 100 с.
Габаритные размеры	443x390x200 мм
Масса	25 кг
Технические условия (ТУ)	ТУ 26.51.43-004-48526697-2018

## Комплектность

	Пробойная установка	Кол-во: 1
	Высоковольтный пробник	Кол-во: 1
	Кабель измерительный токовый	Кол-во: 1
	Сетевой кабель	Кол-во: 1
	Паспорт изделия с отметкой ОТК	Кол-во: 1
	Сертификат о калибровке	Кол-во: 1