

Стенд высоковольтный акустический СВА-6



AvizInfo.ru

Белгород, Россия

Стенд высоковольтный акустический СВА-6 предназначен для отыскания мест повреждения кабельных линий напряжением 6-10 кВ, с переходным сопротивлением $R \geq 500$ Ом акустическим методом совместно с приемником П-900 и акустическим датчиком.

Стенд высоковольтный акустический СВА-6 выполнен в виде мобильного блока.

Параметр Значение

Емкость накопителя, мкФ 10

Максимальное выходное напряжение, кВ 20

Максимальная энергия импульса разряда, Дж 2000

Режимы работы:

- ручной Да

- автоматический (с регулируемой частотой следования импульсов разряда) Да

Блок управления Встроенный

Напряжение питающей сети однофазного переменного тока, В 220 ± 22

Потребляемый ток, А, не более 10

Средний срок службы, лет 10

Частота питающей сети, Гц 50 ± 2

Габаритные размеры, мм $820 \times 630 \times 500$

Масса, кг, не более 145

Цена: **10 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

ОМЗ Групп Юлия

4993464288