



ИВН-01 источник высокого напряжения



Источник высокого напряжения ИВН-01 предназначен для искрового розжига запальных устройств, горелок, работающих на газовом и жидком топливе.

Производится в двух исполнениях:

- ИВН-01 - с одним высоковольтным выходом;
- ИВН-01-2К - двумя высоковольтными выходами.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Технические характеристики ИВН-01

Наименование	Значение
Первичное напряжение	~220-230 В, 50 Гц
Потребляемая мощность, не более	30 Вт
Выходное напряжение	15 кВ
Продолжительность включения П.В.25% , не более, (периодичность включения не менее 10 мин)	3 мин
Температура окружающей среды	-40...+60°C
Расстояние между электродами	3-5 мм
Провод высокого напряжения	1 м (по заказу до 2,5 м)
Кабель питания	1 м
Габаритные размеры	76x50x39 мм
Масса	0,3 кг

Подготовка к работе:

1. Источник высокого напряжения ИВН-01 закрепить двумя винтами с потайной головкой М4х45 на панели.
2. Подключить провода кабеля питания:
 - а. желто-зеленый провод соединить с корпусом запальника или горелки;
 - б. коричневый провод подключить к цепи фазовой линии сети 220 В;
 - с. синий провод подключить к нулевой линии сети 220 В.
3. Высоковольтный провод подключить к искровому разряднику запальной горелки или других газогорелочных устройств.

Стандартный комплект поставки:

- ИВН источник высокого напряжения.
- Кабель питания.
- Провод высокого напряжения.
- Паспорт и руководство по эксплуатации.



Габаритный чертеж ИВН-01

