

УВН-10 указатель высокого напряжения



эксперт рынка измерительного оборудования

+7 (800) 222-91-11

info@lep.ru

www.electronpribor.ru

Указатель высокого напряжения УВН-10



Гарантия

24 мес.

1 200 руб НДС

Производитель

Энергозащита/Энергобезопасность, Армения

Назначение указателя высокого напряжения УВН-10:

Указатель высокого напряжения **УВН-10** предназначен для проверки наличия или отсутствия напряжения на воздушных линиях электропередачи и других электроустановках переменного тока напряжением 6-10 кВ промышленной частоты при температуре - 45°C до + 40°C и относительной влажности воздуха не выше 98% (при температуре 25°C).

Принцип действия указателя напряжения основан на преобразовании электрических сигналов в световые.

Указатель **УВН-10** относится к основным электрозачитным средствам. Позволяет произвести по фазное определение напряжения касанием токоведущих частей. Указатель надежно работает с деревянных опор без применения заземляющего провода, а в комплекте с оперативной изолирующей штангой типа [ШО-10-4-6,6](#), длиной 6,6 м, позволяет определить опасное напряжение с поверхности земли без подъема на опору ВЛ.

Элементы индикации указателя расположены внутри затенителя, конструкция которого позволяет усилить световой сигнал за счет его направленного распространения.

Рабочая часть указателя изготавливается из пластика марки ABS, обеспечивающего нормальное функционирование элементов электроники в течение всего срока эксплуатации. Изолирующая часть изготавливается из пластика ПВХ, обеспечивающего надежную изоляцию.

Технические характеристики указателя высокого напряжения УВН-10:

Параметр	Значение
Напряжение(порог) срабатывания указателя, В, не выше	1500
Максимальное рабочее напряжение, кВ	10
Метод измерения	контактный
Виды индикации	световая, импульсная
Габаритные размеры указателя в рабочем положении, мм	Ø72 x 780
Масса указателя, кг	не более 0,4

Комплект поставки УВН-10:

№	Наименование	Количество
1	Указатель высокого напряжения УВН-10	1
2	Чехол	1
3	Паспорт и инструкция	1

Москва

8 800 222-91-11
info@lep.ru

Новосибирск

+7 (383) 280-42-43
nsk@lep.ru

Екатеринбург

+7 (343) 305-91-11
ekb@lep.ru

Иркутск

+7 (3952) 19-91-61
irk@lep.ru

Казахстан

+7 (708) 748-69-93
kz@lep.ru

© 2004 — 2025

ООО «Электронприбор» Измерительные приборы и испытательное оборудование