

LVD1.



Бесконтактный детектор напряжения переменного тока и светодиодный фонарь объединены в одной удобной и компактной конструкции. Обладает особой двойной чувствительностью. При обнаружении напряжения переменного тока вблизи детектора, на нем загорается синий индикатор, а при нахождении рядом с источником напряжения - красный. Обнаруживает напряжение переменного тока в диапазоне от 40 В до 300 В. На детекторе напряжения загорается синий индикатор при 50 Гц - 60 Гц или на расстоянии 2,5 - 38 см от источника напряжения. Рабочая температура: от 0 °С до 50 °С. Очень яркий белый светодиод; 100 000 часов работы. В комплект поставки входят батареи ААА.