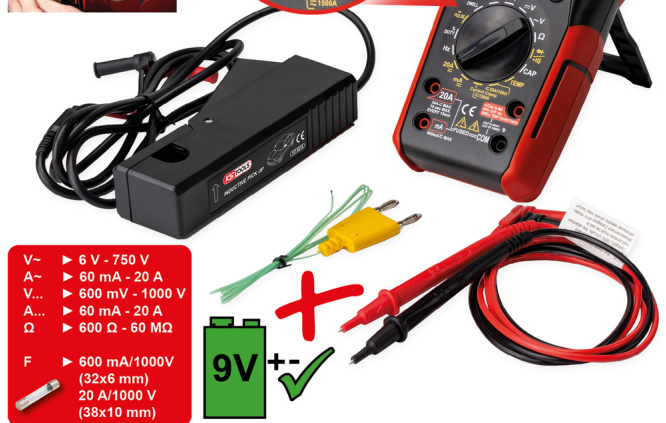


Цифровой мультиметр с испытательными щупами с интегрированной защитой от удара

Номер товара: 117.0215
 Европейский товарный код: 4042146958513
 Специальная цена: 119,50 € *



V~	▶ 6 V - 750 V
A~	▶ 60 mA - 20 A
V...	▶ 600 mV - 1000 V
A...	▶ 60 mA - 20 A
Ω	▶ 600 Ω - 60 MΩ
F	▶ 600 mA/1000V (32x6 mm)
	▶ 20 A/1000 V (38x10 mm)



Описание

- специально разработанный высококачественный мультиметр с интегрированной защитой от ударов для гибридных автомобилей
- экстра-надёжный CATIII (1000В), CATIV (600В)
- с дополнительной функцией измерения частоты оборотов
- LCD-дисплей с цифровой индикацией
- центральный поворотный выключатель
- с автоматическим выбором диапазона
- крупный LCD-дисплей с контрастной индикацией и фоновой подсветкой
- с интегрированным керамическим предохранителем 1000 В (600 mA), - 32 x 6 мм для защиты контуров
- с интегрированным керамическим предохранителем 1000 В (20 A), 38 x 10 мм для защиты контуров
- с комплектом медных проводов с контрольными наконечниками, пружинными зажимами и температурным зондом
- с выключателем
- откидная опорная ножка
- прочный пластиковый корпус
- в практичной сумке для хранения

Функции:

- измерение постоянного и переменного напряжения
- измерение силы постоянного и переменного тока
- измерение сопротивления
- время замыкания контактов
- проверка диодов (со звуковым сигналом)
- измерение частоты оборотов
- автоматическое отключение температуры
- измерение частоты

Характеристики

Аккумуляторная батарея входит в комплект:	да
Аккумуляторная батарея многократного заряда:	нет
Вес аккумуляторной батареи [кг]:	0.047
Возврат не принимается:	Да
Высота упаковки, мм:	90
Длина упаковки, мм:	205
Класс веса аккумуляторной батареи:	Класс 03 (31-50 г)
Литиевая аккумуляторная батарея входит в комплект:	нет
Напряжение, В:	9
Необходимое количество аккумуляторов:	1
Содержание ссылки на видео:	Video
Состав аккумуляторной батареи:	цинково-угольная
Тип аккумулятора:	9V
Угол закрытия:	4, 5, 6, 8 цилиндров
Ширина упаковки, мм:	225
вес, г:	430
глубина, мм:	61
длина, мм:	192
измерение сопротивления:	600 Ohm - 60 MOhm
измерение температуры:	от -20° до +1000° C (от -4° до 1832° F)
измерение частоты:	9.999 Hz - 9.999 MHz
индикация:	цифровой
переменное напряжение:	6 V -750
переменный ток:	60 mA - 20 A
постоянное напряжение:	600 mV - 1000
постоянный ток:	60 mA - 20 A
предохранитель S1 (тонкий поток):	1000 V (600 mA) - 32 x 6 mm
предохранитель S2 (гнездо для измерения тока):	1000 V (20 A) - 38 x 10 mm
рабочая температура:	от 0° до +40° C (от 32° до 104° F)
содержимое упаковки:	1
температура для точности измерения:	23° C ± 5° C
температура хранения:	от -10° до +50° C (от 14° до 122° F)
ширина, мм:	92
электропитание:	блочная батарея 9 В



