



micro DM-100

Цифровой мультиметр
Противоударный и
водонепроницаемый



micro CM-100

Цифровые токовые клещи
Универсальные, 10 функций



micro HM-100

Измеритель температуры
и влажности
Точные измерения

ПОЛНАЯ ГАММА ПРИБОРОВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ И ИЗМЕРЕНИЯ



micro CL-100

Самовыравнивающийся
лазерный уровень с
перекрестьем



micro LM-100

Лазерный
дальномер



micro IR-100

Бесконтактный
инфракрасный термометр



micro CD-100

Датчик горючих
газов

- IP 67 ПРОТИВОУДАРНЫЙ И ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ
- 11 ФУНКЦИЙ В ОДНОМ
- TRUE RMS / АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ПРЕДЕЛОВ ИЗМЕРЕНИЙ

НОВИНКА



37423

micro DM-100 Цифровой мультиметр

Цифровой мультиметр RIDGID® micro DM-100 устанавливает новые стандарты по выявлению и устранению большинства электрических неисправностей! С двойным литым корпусом IP67, водонепроницаемый (до глубины в 1м) и противоударный, micro DM-100 идеален для работы в самых жёстких условиях.

micro DM-100 True RMS с автоматическим переключением пределов измерений, обеспечивающий самые точные и быстрые измерения для всех работ и имеющий 11 функций - от измерения переменного/ постоянного напряжения и тока (1000В) до измерения температуры. micro DM-100 также предназначен и для промышленного использования (CAT III-1000В и IV-600В) и имеет большой жидкокристаллический дисплей с подсветкой для удобства чтения информации.

micro DM-100 поставляется в мягкой сумочке, с двойными литыми измерительными щупами, температурным щупом типа K и батарей 9В.



Функции и диапазон

Напряжение AC/DC:	400.0мВ – 1000В
Сила тока AC/DC:	400.0мкА – 10А
Сопротивление:	400.0Ω – 40.00MΩ
Ёмкость:	4.000нФ – 200.0 мкФ
Частота:	9.999Гц – 9.999МГц
Рабочий цикл:	0,1% - 99,9%
Проверка диода:	1.5В
Тест целостности эл. цепи:	150Ω
Температура:	-20°C – 760°C

Спецификации

Источник эл. питания:	батарея 9В (идет в комплекте)
Дисплей:	ЖК с подсветкой, индикация измерений 4000 Count
Защита от перегрузки:	CAT III и IV 1000В/600В
Предохранители:	2х, 0.5А и 10А- 1000В
Изоляция:	Класс II, двойное литье IP-67
Степень защиты:	водонепроницаемый (1м) да, автоматическая
Индикация полярности:	да, через 15 минут
Функция автоматического выключения:	да
Автоматическое переключение пределов измерения:	да (одной кнопкой)
Ручная настройка диапазона:	да
True RMS:	да

- БОЛЬШАЯ МОЩНОСТЬ И ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ
- 10 ФУНКЦИЙ В ОДНОМ
- АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ПРЕДЕЛОВ ИЗМЕРЕНИЙ / TRUE RMS

НОВИНКА



37428

micro CM-100

Цифровые токовые клещи

Цифровые токовые клещи micro CM-100 это True RMS с автоматическим переключением пределов измерений, который обладает большой мощностью и широким диапазоном измерений.

Его можно использовать с кабелями с внешним диаметром до 30 мм и измерять силу тока до 1000A AC/DC. Кроме измерения силы тока AC/DC, micro CM-100 может быть также использован как мультиметр для 8-ми дополнительных функций, и покажет точные и четкие результаты на большом ЖК дисплее с подсветкой. Благодаря изящному литому корпусу, этот аппарат можно использовать одной рукой даже в тесных помещениях, между кабелями.

micro CM-100 поставляется вместе с мягкой сумочкой, с измерительными щупами, температурным щупом типа K и батареей 9В.



Функции и диапазон

Напряжение AC/DC:	400.0mV – 600V
Сила тока AC/DC:	40A – 1000A
Сопротивление:	400Ω – 40MΩ
Емкость:	4nF – 40mF
Частота:	до 4кГц
Проверка диода:	1.5V
Тест целостности эл. цепи:	35Ω
Температура:	-40°C – 1000°C

Спецификации

Источник эл. питания:	батарея 9В (идет в комплекте)
Дисплей:	ЖК с подсветкой, индикация измерений 4000 Count
Размер клещей:	Для кабеля с внешн. диаметром макс. 30мм
Защита от перегрузки:	CAT III 600V
Индикация полярности:	да, автоматическая
Функция автоматического выключения:	да, через 20 минут
Автоматическое переключение пределов измерения:	да
True RMS:	да
Диапазон силы тока AC/DC:	40A/400A/1000A
Сохранение данных и пиковых значений:	да
Гистограмма:	да

- ПРОСТЫЕ И ТОЧНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА
- ВЫЧИСЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ВЛАЖНОГО ТЕРМОМЕТРА И ТОЧКИ РОСЫ

НОВИНКА



37438

micro HM-100

Измеритель температуры и влажности

Измеритель температуры и влажности **micro HM-100** это профессиональный и простой в использовании прибор для точных измерений влажности и температуры воздуха. Обе величины (%RH - относительная влажность и °C или °F) появляются мгновенно и одновременно на ЖК дисплее с подсветкой.

Оценка качества воздуха в помещениях, систем кондиционирования, вентиляции и условий хранения теперь производится простым нажатием кнопки.

micro HM-100 также автоматически вычисляет точку росы и температуру влажного термометра, в то время как его ёмкостный датчик легко выдерживает эффекты конденсации и высокие температуры, и таким образом идеален для работы с системами отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха.

micro HM-100 поставляется вместе с мягкой сумочкой и батареей 9В.



Спецификации

Источник эл. питания:	Батарея 9В (идет в комплекте)
Дисплей:	4½ ЖК с подсветкой
Измерения:	Влажность, температура, точка росы, температура влажного термометра От 0% до 100% относительной влажности
Диапазон влажности:	От 0% до 100% относительной влажности
Точность измерения влажности:	± 2% относительной влажности -30°C - 100°C
Диапазон температур:	± 0,5°C
Точность измерения температуры:	30 секунд
Время реакции:	Ёмкостный
Тип датчика:	Да
Сохранение данных:	Да
Макс./Мин. величина:	Да
Функция автоматического выключения:	Да, через 15 минут (функцию можно отключить)

micro CL-100

Самовыравнивающийся лазерный уровень с перекрестьем

Лазерный уровень **RIDGID® micro CL-100** обладает исключительными свойствами. Приведение в действие аппарата производится одним поворотом выключателя, что делает лазер простым в управлении и обеспечивает мгновенную регулировку и выравнивание.

micro CL-100 проецирует четкие вертикальные и горизонтальные лазерные линии с миллиметровой точностью и автоматически выправляет погрешности центровки даже под углом в 6°. Дальность его луча в помещении - 30м и, благодаря встроенной вращающейся на 360° платформе, он нуждается только в начальной настройке.

Уровень micro CL-100 поставляется в прочном пластиковом футляре для переноски. В комплект также включены бесплатно лазерные контрастирующие очки и треножник с подъемным механизмом!



38758

**ТРЕНОЖНИК
БЕСПЛАТНО!**

micro LM-100

Лазерный дальномер

Новейший компактный лазерный дальномер **RIDGID® micro LM-100** позволяет просто, быстро и точно производить измерения на расстоянии до 50 метров. Несмотря на небольшой размер, у micro LM-100 большие возможности!

Сложение, вычитание, вычисление площади/объема, косвенное и постоянное измерение легко производятся при помощи комбинаций кнопок. Показания четко видны на ЖК дисплее с подсветкой. Благодаря литому защитному корпусу, micro LM-100 идеален в жестких условиях рабочей площадки.

micro LM-100 поставляется с мягкой сумочкой и с 2-мя батареями AAA.

36158

micro IR-100

Бесконтактный инфракрасный термометр

Новый **RIDGID® micro IR-100** позволяет быстро, точно и просто производить измерение температуры поверхности (-50°C - 800°C) простым нажатием куркового переключателя и наведением узконаправленного парного лазера класса II на измеряемую поверхность. Результаты мгновенно появляются на ЖК дисплее с подсветкой.

Отношение расстояния к размеру пятна 20:1 позволяет производить более точные измерения с больших расстояний. Визуальные и звуковые сигналы быстро предупреждают о температурах выше и ниже установленных вами пределов.

micro IR-100 имеет также резьбу для крепления на треногу и поставляется с мягкой сумочкой и батареей 9В.

36153

- МГНОВЕННОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ УТЕЧЕК ГАЗА
- ТРЕХРЕЖИМНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ TRI-MODE DETECTION™
- АВТОМАТИЧЕСКАЯ КАЛИБРОВКА И ЗАМЕНЯЕМЫЙ ДАТЧИК

36163

micro CD-100

Датчик горючих газов

Детектор горючих газов RIDGID® micro CD-100 обеспечивает простое и быстрое снятие показаний для выявления присутствия горючих газов. С гибким зондом 41 см, детектор предназначен для обнаружения на безопасном расстоянии метана, пропана, окиси углерода, аммиака, водорода, природного газа и многих других горючих газов.

micro CD-100 обладает прочной и эргономичной конструкцией, а его настройка чувствительности обеспечивает быстрое и точное обнаружение утечек, даже при низкой концентрации газов. Трехрежимная сигнализация Tri-Mode Detection™ предоставляет широкие возможности предупреждения оператора с помощью визуальных, звуковых или вибрирующих сигналов, которые можно настроить в соответствии с внешними условиями.

ДИСТРИБЬЮТОР

Информация для заказа для всей продуктовой линейки

Кат. №	Модель №	Описание	Вес (кг)	Станд. упаковка
37423	micro DM-100	Цифровой мультиметр	0,38	1
37428	micro CM-100	Цифровые токовые клещи	0,30	1
37438	micro HM-100	Измеритель температуры и влажности	0,20	1
36153	micro IR-100	Бесконтактный инфракрасный термометр	0,30	1
36158	micro LM-100	Лазерный дальномер	0,20	1
36163	micro CD-100	Датчик горючих газов	0,45	1
38758	micro CL-100	Самовыравнивающийся лазерный уровень с перекрестьем	0,54	1

Для ознакомления с полной гаммой продукции RIDGID®, пожалуйста, просмотрите каталог RIDGID® или посетите наш сайт www.RIDGID.ru.

RIDGID®

Ridge Tool Europe
Interleuvenlaan 50
3001 Leuven
Belgium

T: 8 800 500 90 10 (Россия)
T: +32 16 380 304 (другие страны СНГ)
F: +32 16 380 381
ridgid.ru@emerson.com
www.RIDGID.ru

EMERSON
Commercial & Residential Solutions

RIDGID® придерживается политики постоянного улучшения и совершенствования продукции, и сохраняет за собой право изменения дизайна и спецификации нашей продукции без предварительного уведомления или изменения печатного материала.

FY13 62BM_RU