

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- ✓ Тип измерения : 4-20mA,V,mV/V, Ohm,Hz/Digit
- ✓ Источник питания:  
батарея постоянного тока 12 Вольт
- ✓ Разрешающая способность: 16 бит
- ✓ Рабочая температура: -20 /+70 C°
- ✓ Температуроустойчивость:  
+15ppm/C макс
- ✓ абсолютная толерантность:  
0,1% min
- ✓ Напряжения питания датчика:  
+20V, -/+12V, +5V
- ✓ Степень защиты оболочки: IP65
- ✓ Дисплей: Подсвечивающийся
- ✓ LCD 16\*2 символов
- ✓ Автотест напряжения аккумулятора

**СОВМЕСТИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ**

- ✓ Тензометры
- ✓ Инклинометры и маятники
- ✓ Пьезометры
- ✓ Датчики напряжений
- ✓ Трещиномеры
- ✓ Термисторы
- ✓ Гидрологические приборы
- ✓ Метеорологические приборы



MULTIGEO 01 это многофункциональный даталоггер, предназначенный для считываний вручную показателей всех типов электрических и струнных датчиков. Помимо своих основных функций замеров вручную MULTIGEO может также использоваться при инсталляции, контроле и обслуживании датчиков. Работает от аккумуляторных батарей 12V. Подсвечивающийся дисплей отображает: считываемые устройством данные, уровень заряда батареи и схему

подключения проводов. Различные варианты конфигурации прибора осуществляются при помощи клавиатуры с шестью кнопками. MG01, уникальный в своём сегменте, благодаря своим уменьшенным размерам чрезвычайно лёгок и компактен. Устройство считывает данные как с электрических, так и со струнных датчиков.

**ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Размеры	130 x 100 x 34,2 мм
Вес	600 гр.

Мы оставляем за собой право модифицировать нашу продукцию и изменять технические характеристики без предварительного уведомления.