

ГАУССМЕТР ПОРТАТИВНЫЙ КОД 0501-МА01

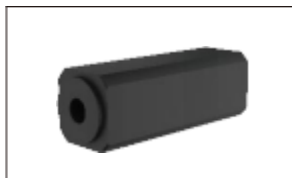
Вывод
данных



Предназначен для простого и удобного измерения индукции магнитного поля, создаваемых магнитными системами и электрическими аппаратами различного назначения, линиями электропередачи и другими источниками, а также в экранированных помещениях. Корпус прибора заключен в прорезиненный противоскользящий чехол. Оснащен проводным зондом. Дисплей монохромный с подсветкой функцией автокалибровки.

На корпусе прибора расположены кнопки: включение, подсветка, удержание измеренного значения, сброс измеренных значений, переключение единиц измерения (милиТесла, Гаус)

- Диапазон измерения: 2000 мТл
- Порт mini USB для проводной передачи данных и питания.
- Питание от 3х батареек AA (1,5В) (не включены в комплект поставки) или от внешнего источника питания 5В (через разъем mini USB).



Магнитная экранирующая полость



Осевой зонд (опционально)



Радиальный зонд
(входит в комплект)

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код	0501-МА01	0501-МА05
Диапазон	2000 мТл	
Разрешение	0,01 мТл (0~200 мТл) 0,1 мТл (200 ~ 2000 мТл)	
Точность	±1,0%	±2,0% (≤1000 мТл) ±5,0% (1000 ~ 2000 мТл)
Температурный коэффициент	±0,1% / К	
Смещение нуля	±0,5 мТл/ч	
Интерфейс	USB	
Размеры (ДхШхВ)	165х90х40 мм	
Вес	350 г	

СТАНДАРТНАЯ ПОСТАВКА

Гауссметр	1 шт.
Проводной зонд	1 шт.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Осевой зонд	0501-РА
Магнитная экранирующая полость	0501-SHIELD