



ООО "Контроль. Измерение. Диагностика."

Приборы и системы для неразрушающего контроля

Телефон: (495) 722-05-93, телефон/факс: (495) 141-94-34

E-mail: kid@defectoscop.ru

<http://www.defectoscop.ru>

Магнитные толщиномеры покрытий МТ-101 и МТ-201



Назначение и применение

- Магнитный толщиномер покрытий предназначен для измерения толщины немагнитных покрытий (хром, медь, краска, эмаль, пластик и т.д.) на ферромагнитном основании.
- Имеется режим "HOLD" – удержание последнего измеренного значения.
- Автоматическое выключение питания через 20 минут.

Технические характеристики	МТ-101	МТ-101М	МТ-201	МТ-201М
Диапазон измеряемых толщин:	10 - 2100 мкм	50 - 5000 мкм	5 - 2100 мкм	20 - 5000 мкм
Основная погрешность:	5%		3%	
Время непрерывной работы от одной батареи:	25 часов		75 часов	

Вихретоковый толщиномер покрытий ВТ-201



Назначение и применение

- Вихретоковый толщиномер покрытий предназначен для измерения толщины немагнитных покрытий (краска, эмаль, пластик и т.д.) на немагнитном основании (алюминий, медь, титан).
- Имеется режим "HOLD" – удержание последнего измеренного значения.
- Автоматическое выключение питания через 20 минут.

Технические характеристики	ВТ-201
Диапазон измеряемых толщин:	5 - 1100 мкм
Основная погрешность:	3%
Время непрерывной работы от одной батареи:	25 часов