

## **Testo-616 влагомер древесины и строительных материалов**



Прибор для измерения влажности древесины и строительных материалов.

Позволяет провести быструю и неразрушающую диагностику влагосодержания древесины и строительных материалов, что, в свою очередь, способствует определению оптимального времени и места для разрушающих измерений, если в таковых есть необходимость.

Номер заказа 0560 6160

### **Особенности:**

- Оснащен 10 характеристическими кривыми для мягкой древесины, твердой древесины, ДСП, ангидридной стяжки, цементной стяжки, силикатного кирпича, пенобетона, бетона, изоляционного кирпича с вертикальной перфорацией и сплошного кирпича.
- Глубина измерений до 5 см.
- Удобная форма для создания оптимального контактного давления.
- Цифровой дисплей с подсветкой.

### **Технические характеристики:**

<b>Емкостный сенсор влажности</b>	
Диапазон измерений	< 50 % (древесина) < 20 % (строит материалы)
Разрешение	0,1
<b>Общие технические данные</b>	
Корпус	ABS / TPE / металл
Класс защиты	IP30
Гарантия	2 года (за исключением изнашиваемых элементов, например, сенсоров)
Тип батареи	9 В блочная батарейка 6F22
Ресурс батареи	60 ч
Обновление дисплея	0.5 s
Модуль	Содержание влаги в роцент. соотнош. к сухой массе
Глубина измерения	up to 5 cm
Частота измерений	0,5 с.
Температура хранения	-20 ... +70 °C
Вес	260 г
Размеры	70 x 58 x 234 мм
Рабочая температура	+5 ... +40 °C



**торговый дом  
АВТОМАТИКА**

ООО «ТД «Автоматика»  
[www.td-avtomatika.ru](http://www.td-avtomatika.ru)  
[info@td-avtomatika.ru](mailto:info@td-avtomatika.ru)

Россия, 214020, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 86-Б  
Тел/факс: (4812) 209-305, 209-306, 209-307, 209-308, 209-310, 209-311  
Факс: (4812) 31-21-38, 31-35-06, 61-16-75, 62-10-28

***Принадлежности:***

Наименование продукта	Номер заказа
Чехол из синтетического материала для измерительного прибора и зондов	0516 0210