

**Функции**

- Быстрое отображение влажности материала
- Глубина проникновения 20-40 мм.
- Индикатор батарей
- Функция макс./мин.
- Функция удержания
- Автоматическое отключение
- Белая подсветка ЖК-дисплея

**Технические характеристики**

Тип датчика	металлическая сфера
Диапазон измерений	от 0 до 100 единиц
Макс. разрешение	1
Батарея	9V
Габариты	189 x 47 x 35 мм
Вес	178 г

**Аксессуары :**

Батарея 9V, футляр и подарочная коробка



Показания ЖКД COMPACT В

Стройматериалы/напольное покрытие на основе смеси:	0.3	0.5	1.4	2.0	2.5	2.7	%
Гипс-анигилик. Вес/CM-%							
Стройматериалы и напольное покрытие на основе цемента в CM-%	1.5	2.1	3.0	3.5	4.0	4.5	CM-%

Стройматериалы и напольное покрытие на основе цемента по весу-%	2.7	3.6	4.5	5.5	6.0	Wt-%
по весу-%						

CM% - процентное значение по карбидному методу.

**Функции**

- Быстрое измерение влажности материалов
- Функция измерения CM %
- Глубина проникновения 20-40 мм с сигнализацией.
- Функция измерения и удержания
- Функция отображения макс./мин.
- Программируемая сигнализация влажности (128C)
- Датчик емкостного типа (128C)
- Автоматическое отключение и индикация батареи
- Белая подсветка ЖК-дисплея

**Технические характеристики**

Диапазон измерений	0,0~100,0 %
Глубина проникновения	20~40 мм
Разрешение	0,1
Батареи	3 батареи AAA

Модель 128M



EMC  
EN: 61326



Кнопки на обеих сторонах корпуса упрощают использование

**Сравнительная таблица влажности**

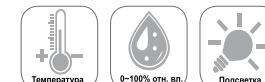
Строительный материал	Дисплей	Состояние
Гипс	<30 единиц	сухой
	30 ~ 60 единиц	под угрозой
	>60 единиц	влажный
Цемент	<25 единиц	сухой
	25 ~ 50 единиц	под угрозой
	50 ~ 75 единиц	влажный
	>75 единиц	неверное значение

Размер ВхШхГ: 24 мм x 63 мм x 30 мм

Вес: 226 г

**Аксессуары:**

3 батареи AAA, подарочная коробка и футляр.

**DT-129/129B Влагомеры**

Модель 129 предназначена для замера содержания влаги в древесине на основе проводимости. Используется для измерения влажности пиломатериалов (картона, бумаги) и отверженных материалов (штукатурка, бетон и раствор). Прибор показывает уровень влажности. Прибор откалиброван для средней влажности европейской древесины при температуре 20°C.

Модель 129B используется для различных удаленных датчиков.

- Большой ЖК-дисплей
- Автоматическая корректировка температуры (АКТ). Используется с датчиком температуры
- Используется с датчиком влажности или молотковым электродом
- Используется со встроеннымами электродами

**Функции**

- Большой ЖК-дисплей
- Исп. с датчиком влажности или молотковым электродом
- Автоматическая корректировка температуры (АКТ).
- Используется с датчиком температуры
- Используется со встроеннымами электродами

**Технические характеристики**

Принцип измерения	Электр. сопротивление
Длина электрода	8 мм
Электроды	Встроенные, сменные
Диапазон измерений	Древесина: 6-99,9%
Точность	Древесина: ±1%
Батареи	2 х AAA
Температура	0-60°C
Темп. окружающей среды	0-40°C
Влажность окр. среды	0-85%

Габариты (ВxШxГ): 180 мм x 50 мм x 31 мм

Вес: 175 г

**Аксессуары :**

футляр и подарочная коробка

Модель 129



Наконечники



Дополнительный  
удаленный датчик

