

EMC  
EN: 61326**Функции**

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

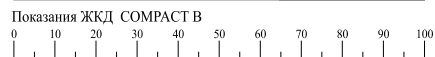
**Технические характеристики**

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 :**

Батареи 9V, футляр и подарочная коробка

Таблица сравнения Относительная влажность воздуха Структурная влажность



Стройматериалы/начальное покрытие на основе смеси:	0,3	0,5	1,4	2,0	2,5	2,7	%
Гипс+ангидрид. Вес CM %							
Стройматериалы и наполное покрытие на основе цемента в CM-%	1,5	2,1	3,0	3,5	4,0	CM%	
Стройматериалы и наполное покрытие на основе цемента по весу-%	2,7	3,6	4,5	5,5	6,0	Ww%	

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 батарей  
Белая подсветка ЖК-дисплея

**Технические характеристики**

Диапазон измерений	0,0-100,0 %
Глубина проникновения	20-40 мм
Разрешение	0,1
Батарей	3 батарей 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 ВxШxГ:** 24 2 мм x 63 мм x 30 мм**Вес:** 226 г**Аксессуары:**

3 батареи AAA, подарочная коробка и футляр.



Температура

0-100% отн. вл.

Подсветка

**DT-129/129B Влагомеры**

Модель 129 предназначена для замера содержания влаги в древесине на основе проводимости. Используется для измерения влажности пиломатериалов (картона, бумаги) и отвержденных 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 встроенными электродами

**Функции**

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

**Технические характеристики**

Принцип измерения	Электр. сопротивление
Длина электрода	8 мм
Электроды	Встроенные, сменные
Диапазон измерений	Древесина: 6-99,9%
Точность	Древесина: ±1%
Батарей	2 x 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

www.cem-instruments.ru

E-mail: admin@cem-instruments.ru



Наконечники



Дополнительный удаленный датчик

Модель 129

