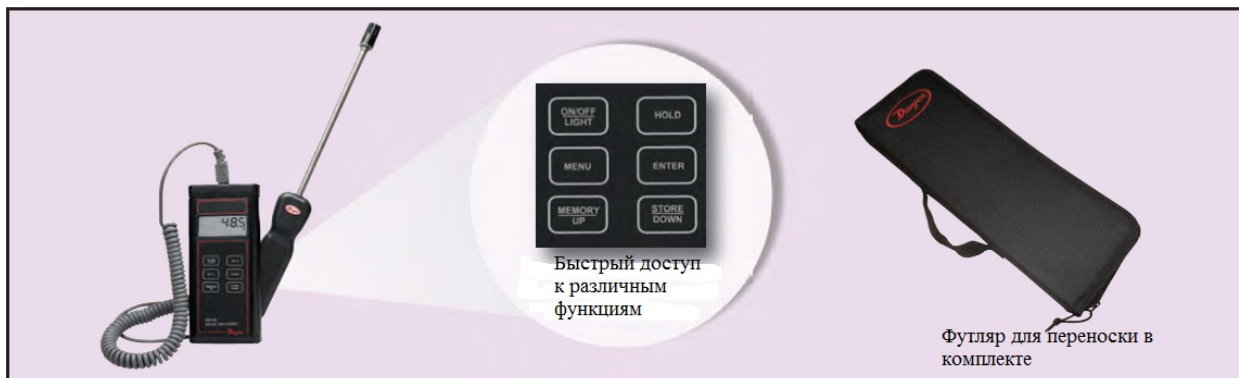




Серия  
485B

## Термо-гигрометр

Измеряет влажность, температуру, точку росы и температуру смоченной колбы



**Модель 485B** Цифровой термо-гигрометр представляет собой универсальный, компактный прибор для измерения процента относительной влажности и температуры. Точка росы и температура по влажному термометру является производным от относительной влажности и температуры. Сохранение до 99 показаний с функцией памяти - идеально подходит для работы с несколькими показаниями для последующего анализа.

**Модель 485B-1**, Цифровой термо-гигрометр включает 9В батарея, зонд влажности, ремешок, футляр для переноски

### Характеристики:

Влажность, температура влажного термометра, точки росы, детектор чистого воздуха.

### Температурные пределы:

Процесс: от -40 до 80 ° C;

**Температура окружающей среды:** от -15 до 51 ° C.

**Диапазон относительной влажности** от 0 до 100% (без конденсата).

Точность Относительная влажность: ± 2% в диапазоне от 10 до 90% при 25 ° C.

Точность температуры: ± 0,3°C при 25°C.

Длина зонда: 203 мм.

Требования к питанию: Щелочная батарея 9 В, включена.

Вес: 454 г.

Сертификация: CE, RoHS.