



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
rotec BZ06
8 800 350-70-37

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 3510205016



Дизайнерская метеостанция настольного исполнения с полностью прозрачным дисплеем на котором отображаются предстоящие изменения прогноза погоды в графическом виде имеющий 4-ре варианта символической индикации:

- солнечно
- переменная облачность
- пасмурно
- дождь

кроме стандартного вывода информации о температуре и влажности воздуха в помещении, метеостанция дополнительно отображает время, дату и день недели, а также имеет функцию будильника с удобной кнопкой повтора.

ДИЗАЙНЕРСКАЯ МЕТЕОСТАНЦИЯ ПОКАЗЫВАЕТ ЗНАЧЕНИЯ КЛИМАТА В ПОМЕЩЕНИИ, ПРОГНОЗ ПОГОДЫ, ВРЕМЯ И ДАТУ И ИМЕЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ФУНКЦИЮ СИГНАЛИЗАЦИИ.

Термогигрометр BZ06 предоставляет информацию о текущей температуре в помещении (в °C или °F), уровне влажности (в %), дате, дне недели и времени. Прогноз погоды в графическом виде указывает на предстоящие изменения погоды. Полностью прозрачный дисплей. Обширный функциональный диапазон дополняет режим будильника с удобной кнопкой повтора. Вы можете повесить устройство где угодно: в гостиной, на кухне, в детской, в комнате для занятий, в спальне, в ванной, в магазине, на работе или взять его с собой в поездку. Все функции дисплея полностью бесшумны, кроме сигнала тревоги, конечно.

Подходящая температура и оптимальный уровень влажности являются решающими факторами для создания здорового и приятного климата в помещении. И слишком высокие, и слишком низкие значения отрицательно сказываются на нашем благополучии. С помощью термогигрометра BZ06 вы имеете возможность регулировать показатели микроклимата в соответствии с вашими индивидуальными потребностями (с помощью осушителей, увлажнителей, скорректированного нагрева или охлаждения помещения) и предотвратить возможную опасность для здоровья.

ДИАГРАММА КОМФОРТА ПОКАЗЫВАЕТ ДИАПАЗОН КОМФОРТНОГО КЛИМАТА

Как показано на этой диаграмме комфорта, мы чувствуем себя наиболее комфортно при температуре от 20 до 22 °C и относительной влажности от 40 до 60%. Климатические условия за пределами этих значений воспринимаются большинством людей как неприятные. Кроме того, слишком высокая влажность может вызвать самые разные повреждения. Часто первые видимые предупреждающие знаки - это влажные предметы одежды, затхлый запах и пятна на стенах (пятна плесени) или прорастание картофеля в подвалах. Например, знаете ли вы, что плесень может образовываться при влажности 70%, а ржавчина - при 60%? Если не контролировать, то уровень влажности в помещении может значительно колебаться и редко достигает идеальных значений сам по себе, а также зависит от сезона и климатических условий на открытом воздухе.

С интервалом в 20 секунд термогигрометр BZ06 измеряет текущую температуру в помещении и относительную влажность. Диапазон измерения температуры от -10°C до +50°C. Уровень относительной влажности измеряется от 20% до 99%. Благодаря встроенной функции MAX/MIN измерительный прибор запоминает соответственно максимальное или минимальное значение. Таким образом, вы сможете быстро узнать, были ли какие-либо нежелательные отклонения за ночь или во время отпуска. Одним нажатием кнопки вы можете вызвать минимальные и максимальные значения и при необходимости сбросить их.

Символическая индикация прогноза погоды служит дополнительным источником метеорологической информации. Прогноз делается на основе значений влажности. ЖК-дисплей показывает в виде 4 погодных символов, будет ли день солнечным, частично облачным, пасмурным или дождливым.

НЕСКОЛЬКО ПРАКТИЧЕСКИХ ПРЕИМУЩЕСТВ

- Одновременная индикация температуры в помещении, уровня влажности, даты, времени, дня недели и символического прогноза погоды
- Функция будильника с кнопкой повтора
- Отображение минимальных и максимальных значений
- Большой прозрачный ЖК-дисплей с четкой и легко читаемой индикацией измеренных значений
- Компактное настольное устройство в современном стильном дизайне

- Предоставляет полезную информацию для предотвращения роста плесени
- Оптимальное соотношение цены и качества

Характеристики Trotec BZ06

Измерение относительной влажности воздуха (RH)	
Диапазон измерения	20 ... 95% ОВ
Разрешение (шаг измерения)	1% ОВ
Погрешность измерения	±8% ОВ (в диапазоне от 35% до 75% ОВ) ±10% ОВ (в остальном диапазоне)
Измерение температуры воздуха (TEMP)	
Диапазон измерения	-10 ... +50°C
Разрешение (шаг измерения)	1°C
Погрешность измерения	±2°C
Сигнализация и режимы оповещения	
Тип сигнализации	акустическая
Дисплей	
Тип дисплея	LCD (монохромный)
Параметры отображения	индикация времени, даты, тенденций погоды, будильник
Параметры питания	
Источник питания	батарея 1x 1,5V (тип AAA)
Эксплуатационные характеристики	
Условия эксплуатации	температура от -10°C до +50°C, влажность до 90% (без образования конденсата)
Условия хранения	температура от -10°C до +50°C, влажность до 90% (без образования конденсата)
Масса-габаритные показатели	
Размеры	134 x 60 x 44 мм
Вес (нетто)	81 г
Особенности исполнения корпуса	
Класс защиты корпуса	IP40
Материал корпуса	ABS (пластик)

Комплектация Trotec BZ06

прибор
элемент питания
руководство по эксплуатации

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83