

Анемометр с крыльчаткой ADA AeroTemp 30

Артикул: A00515



Ваша цена:

2 390 р.

 Нет в наличии

Характеристики:

Бренд	ADA
ДВес нетто, кг	0.084
Бренд	ADA
Измерительный диапазон t, °	0-50
Измерительный диапазон скорости ветра, м/с	0,4-30

Комплектация:

1x Анемометр
1x Комплект батарей
1x Инструкция

Описание

Анемометр ADA AeroTemp 30 применяется для измерения скорости воздуха и его температуры. Прибор идеален для применения на станциях наблюдения за окружающей средой, для проверки вентиляции, кондиционирования воздуха, в парусном и авиационном и парашютном спорте. Анемометр ADA AeroTemp 30 компактный и легкий в управлении прибор.

Анемометр ADA AeroTemp 30 одновременно измеряет температуру и скорость воздушного потока. Единицы измерения температуры и скорости можно изменять. Измерения так же можно производить с заданными параметрами: мгновенное значение, минимальное (только температура) или максимальное за период измерения.

Форма корпуса прибора позволяет комфортно производить измерения. Крыльчатка встроена в корпус. Для работы при плохом освещении дисплей оснащен подсветкой. Заряд батарей экономит функция автоматического отключения.

Функции:

- Измерение скорости потока воздуха одновременно с измерением температуры
- Встроенная крыльчатка
- Индикация мгновенного, минимального (только температура) или максимального значения.
- Индикация скорости потока воздуха в м/сек, футы/мин, морские мили/ч (узлы), км/ч, мили/ч
- Индикация показаний температуры в °C, °F
- Подсветка дисплея
- Автоматическое отключение

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>



Условия эксплуатации: температура, °C/ влажность, % -20..+60

Источник питания 3 x AAA/1,5В

Диапазон измерения температур, °C -20..+70

Сенсоры Пластиковая крыльчатка, температурный сенсор NTC

Измеряемые параметры м/с, ф/мин, мор.мили/ч, км/ч, м/ч, °C, °F

Диапазон измерения 0.4..30 м/с,

Погрешность ± 3% измерение скорости потока воздуха

Периодичность измерений 300мс

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в

(3852) 22-60-20

Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>

Сервис: <https://gensnab.services>

