

Термоанемометр (модель 50)

(N 24248-04 в Госреестре средств измерений)

1. Область применения прибора

Предназначен для измерения скорости движения воздуха внутри помещений в диапазоне окружающих температур от 0 до 50°C.

2. Основные технические и эксплуатационные характеристики:

Метод измерения - термоанемометрический

Диапазон измеряемых скоростей, м/с.....0,1-20

Погрешность, м/с:

- в диапазоне скоростей v от 0,1 до 1,0..... $\pm(0,045-0,05v)$
- в диапазоне скоростей v от 1,0 до 20..... $\pm(0,1-0,05v)$

Длина измерительного зонда, мм.....430

Питание: Ni-Cd аккумуляторная батарея.....8,4 В

Прибор укомплектован зарядным устройством.

Интерфейс связи с ПК (по отдельному заказу).....RS232

Масса прибора, г, не

более.....430

4. Существенные преимущества перед аналогами

Компактность и удобство прибора в эксплуатации, возможность связи с ПК. Доступная цена.

