

**Люксметр + Измеритель температуры + Измеритель относительной влажности +
Термоанемометр + Измеритель температуры влажного термометра и температуры
точки росы (модель 63)**

(N 24248-04 в Госреестре средств измерений)

Основные технические и эксплуатационные характеристики:

Измеритель освещенности:

1. Диапазоны измерения:

- освещенности 10 - 200 000 лк

2. Основная относительная погрешность измерения:

- освещенности.....8 %

Измеритель скорости движения воздуха:

1. Метод измерения - термоанемометрический.

2. Диапазон измеряемых скоростей,

м/с.....0,1-20

3. Погрешность, м/с:

в диапазоне скоростей

v от 0,1 до 1,0.....±(0,045+0,05v)

в диапазоне скоростей

v от 1,0 до 20.....±(0,1+0,05v)

Измеритель термогигрометрический:

1. Относительная влажность, %10 - 98

**2. Основная абсолютная погрешность измерения относительной влажности
при температуре 20±5 °C, не более.....±5 % отн.**

3. Температура, °C.....0 - 50

**4. Основная абсолютная погрешность измерения температуры при
температуре окружающего воздуха 20±5 °C, не более.....±0,5 °C**

Эксплуатационные параметры прибора:

1. Время непрерывной работы прибора, ч, не менее.....8,0

2. Нормальные рабочие условия, ° C.....20±5

3. Рабочий диапазон температур, ° C.....0-40

4. Масса прибора, г, не более.....430

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

Прибор укомплектован зарядным устройством.

Интерфейс связи с ПК (поциальному заказу).....RS232

