

телеоон в москве работаем в бесплатный звонок центряльный овис в москве работаем в будни с э до 18 - **анализатор концентрациил молкодиспе<u>рсыыхи</u>лтвёрдых**

Tei xp; Tei pai Вл По Ра

Артикул: к0000013252



ОПИСАНИЕ АНАЛИЗАТОРА КОНЦЕНТРАЦИИ МЕЛКОДИСПЕРСНЫХ ТВЁРДЫХ ЧАСТИЦ МЕГЕОН 08030

МЕГЕОН 08030 - цифровой анализатор мелкодисперсных твёрдых частиц. Предназначен для стационарной установки в местах, где необходим контроль концентрации пыли. В дополнение осуществляет измерения температуры и относительной влажности. Прибор прекрасно подойдёт для размещения в кабинетах, помещениях и производственных площадках. Идеально подходит для применения в цехах абразивно- струйной очистки материалов или жилищах рядом с транспортными магистралями. Измеритель выгодно отличается способностью работать с частичками размером 0,3 ... 10 мкм, обширным набором контролируемых параметров, крупным контрастным дисплеем с подсветкой зелёного цвета.

Обладает тремя уровнями визуальной и звуковой сигнализации, которая активируется при превышении определённого количества микрочастиц в кубическом метре воздуха. Модель имеет современный внешний вид и эргономичный форму корпуса, благодаря чему легко впишется в любую обстановку. Благодаря наличию зарядного блока и комплекта аккумуляторных батарей исключаются траты на одноразовые элементы питания.

ОСОБЕННОСТИ АНАЛИЗАТОРА КОНЦЕНТРАЦИИ МЕЛКОДИСПЕРСНЫХ ТВЁРДЫХ ЧАСТИЦ МЕГЕОН 08030

- Обнаружение в режиме реального времени частиц размером 0,3 ... 10 мкм.;
- Измерение температуры и влажности;
- Две единицы измерения температуры;
- Три режимами отображения информации;
- Расчет максимальной и минимальной концентрации;
- Удержание результата;
- Звуковая и световая сигнализации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АНАЛИЗАТОРА КОНЦЕНТРАЦИИ МЕЛКОДИСПЕРСНЫХ ТВЁРДЫХ ЧАСТИЦ МЕГЕОН 08030

| Параметр | Значение |
|--|---|
| Размер частиц | 0,3 мкм 10 мкм |
| Диапазон измерений | 0 5000 мкг/м ³ |
| Разрешение | 0,1 MKT/M³ |
| Тип датчика | Лазер |
| Диапазон измерений температуры | 0 80°C |
| Разрешение | 0,1°C |
| Погрешность | ±1°C |
| Диапазон измерений относительной влажности | 0 100% |
| Разрешение | 0,1% |
| Погрешность | ±5% |
| Время отклика | менее 10 секунд |
| Питание | Аккумуляторные батареи Ni-Mh 1,2B тип AAA - 3 шт. |
| Условия эксплуатации | Температура: 050°C Относительная влажность:не более 90% |
| Условия хранения и транспортировки | Температура: -1080°C Относительная влажность: не более 75% без выпадения конденсата |
| Размеры | 92х64х135мм |
| Bec: | 210г с аккумуляторными батареями |

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ МЕГЕОН 08030

| NΩ | Наименование | Количество |
|----|---------------------------------|------------|
| 1 | Анализатор МЕГЕОН 08030 | 1 |
| 2 | Зарядное устройство 5В/1А | 1 |
| 3 | Ni-Mh аккумулятор 1,2 В 800 мАч | 3 |
| 4 | Руководство по эксплуатации | 1 |

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

телефон в москве +7 (495) 258-80-83