

Desktop Indoor Air Quality CO₂ Monitor/Datalogger

Measures Carbon Dioxide (CO₂), Air Temperature and Humidity
Datalogs up to 5333 points for each parameter

Features:

- Checks for Carbon Dioxide (CO₂) concentrations
- Maintenance free NDIR (non-dispersive infrared) CO₂ sensor
- Indoor Air Quality displayed in ppm with Good (380 to 420ppm), Normal (<1000ppm), Poor (>1000ppm) indication
- User programmable High/Low Visible and Audible CO₂ warning alarms
- Measurement ranges:
CO₂: 0 to 9,999ppm
Temperature: 14 to 140°F (-10 to 60°C)
Humidity: 0.1 to 99.9%RH
- Displays Year, Month, Date, and Time
- Max/Min CO₂ value recall function
- Automatic Baseline Calibration (minimum CO₂ level over 7.5 days) or manual calibration in fresh air
- Complete with Universal AC adaptor, software and cable



Applications:

- Monitor air quality in schools, office buildings, greenhouses, factories, hotels, hospitals and anywhere that high levels of carbon dioxide are generated



Desktop Carbon Dioxide (CO₂) Meter monitors the air quality in conference rooms insuring proper air ventilation

Specifications	
Carbon Dioxide (CO ₂)	0 to 9,999ppm
Resolution	1ppm
Temperature	14 to 140°F (-10 to 60°C)
Resolution	0.1°F/°C
Humidity	0.1 to 99.9%
Resolution	0.1%
Datalogging	Up to 5333 points for each parameter
Dimensions	4.6 x 4 x 4" (117 x 102 x 102mm)
Weight	7.2oz (204g)

Ordering Information:

C0210Desktop Indoor Air Quality CO₂ Monitor/Datalogger





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.