

ИЗМЕРИТЕЛИ-РЕГИСТРАТОРЫ
ПАРАМЕТРОВ МИКРОКЛИМАТА



ECLERK-ECO-M





ИЗМЕРИТЕЛИ-РЕГИСТРАТОРЫ
ПАРАМЕТРОВ МИКРОКЛИМАТА



ECLERK-ECO-M

Обеспечивают непрерывный мониторинг важнейших для здоровья человека параметров окружающего воздуха: Температуры, отн. влажности, содержания углекислого газа.

Функции прибора:



Индикация измеренных значений на большом Ж/К дисплее



Архивирование измеренных значений во внутренней памяти (функция даталоггера)



Память на минимальные и максимальные значения



Работа с бесплатным облачным сервисом RelsibCloud



Периодическая передача измеренных значений по сети RS485 Modbus



Световая и звуковая сигнализация по выходу за допустимый диапазон измерения по каждому каналу



Встроенный или выносной сенсор



Интерфейс Wi-Fi

Ключевые особенности прибора:

- ◆ Работает как с внешним, так и с автономным питанием, может применяться как переносной измеритель.
- ◆ Широкий диапазон и высокая точность измерений:
температура: 0...+55°C, ±0,4°C (встроенный сенсор);
-40 + 55°C ±0,4°C (выносной сенсор);
отн. влажность 3...95%, отн., ± 3,0%,
концентрация CO₂: 400...5000 ppm, (100+0,07IB)ppm;
- ◆ Большой объем памяти, 100 тыс. значений, текстовый файл.
- ◆ Большой дисплей с подсветкой.
- ◆ Простота использования. Вставил элементы питания и прибор работает.
- ◆ Удобство создания на базе прибора систем мониторинга за большим количеством объектов.

Разработчик и изготовитель: ООО НПК «Рэлсиб» г.Новосибирск

www.relsib.com

