

Артикул: AIR-S0103-1

Датчик загрязнения углекислым газом (CO<sub>2</sub>), аксессуар для интерфейса приводами гаражных ворот ATREL HMN-F0100-1

**Функциональные возможности:**

- Определение уровня концентрации углекислого газа (CO<sub>2</sub>) в окружающем воздухе
- Подключение к интерфейсу привода ворот HMN-F0100-1 или последовательно к другому датчику из серии AIR-S0x0x-1

**Технические характеристики:**

| Характеристики              |  |
|-----------------------------|--|
| Определяемый газ            | Углекислый газ (CO <sub>2</sub> )      |
| Время жизни                 | 2 года                                 |
| Концентрация                | 1... 100 ppm                           |
| Питание устройства          | По шине передачи данных от HMN-F0101-1 |
| Потребляемый ток (при 24В)  | < 25 мА                                |
| Потребляемая мощность       | < 600 мВт                              |
| Условия окружающей среды    |  |
| Диапазон рабочих температур | от -5 до + 45°C                        |
| Влажность во время работы   | от 5 до 95% (без конденсата)           |
| Степень защиты корпуса      | IP 20, в чистой среде                  |
| Общие                       |  |
| Материал корпуса            | PC/ABS                                 |
| Цвет                        | Белый                                  |
| Класс огнестойкости         | UL94-V0                                |
| Установка                   | на стену, потолок.                     |
| Размер                      | 80x80x25мм                             |
| Вес                         | 85 г                                   |