

S



## Новые датчики качества воздуха Symaro™

Анонс новых датчиков качества воздуха канального  
и комнатного исполнения из линейки  
оборудования Symaro™

28 июня 2017 г.

**Касается продукции:**

Датчики Symaro™

QPA1004 / QPA1064

QPM1104 / QPM1164

## 1 Общая информация

Мы рады анонсировать выходных новых моделей датчиков качества воздуха Symaro™ комнатного и канального исполнения. Новые датчики обладают высокими рабочими характеристиками и доступной ценой.

Заказы на новые модели датчиков качества воздуха будут приниматься с Июля 2017 года.

## 2 Обзор новых моделей

Артикул / Заказной номер	Измеряемая переменная	Выходной сигнал	Основные отличия рабочих характеристик в сравнении с моделями QPA2... и QPM2...
QPA1004 / S55720-S453	CO <sub>2</sub>	DC 0 ... 10 В	Точность измерения CO <sub>2</sub> : ± (60 ppm + 4 % от измеренного значения)
QPA1064 / S55720-S454	CO <sub>2</sub> / T	DC 0 ... 10 В	Точность измерения температуры: ± 0.5 К (при 23 °С)
QPM1104 / S55720-S455	CO <sub>2</sub>	DC 0 ... 10 В	Настройка выходных сигналов, функция теста и поведение при неисправности датчика отсутствуют
QPM1164 / S55720-S456	CO <sub>2</sub> / T	DC 0 ... 10 В	

## 3 Контакты & Техническая поддержка

Полюшкин Николай

Департамент «Автоматизация и безопасность зданий»

✉ Москва

Ул. Большая Татарская д.9

☎ +7 (495) 737-1997

@ Nicolai.poliushkin@siemens.com