

# Стандартные входные/выходные программируемые контроллеры

## Зоны технического обслуживания

### Преимущества для заказчика

- Открытые системы: Совместимость с протоколом LonTalk®
- Адаптированный для реального использования: малый, средний или большой отсчет параметров
- Гибкость относительно плат программирования

### Описание

- Контроллеры, установленные на месте эксплуатации
- Предназначенные для мониторинга и управления любыми зонами технического обслуживания (нагревательная установка, обегаящий контроль, контроль по заданному алгоритму)



	MP501	MP503	MP581	UC400	UC600
Установлено на заводе	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Коммуникация	LonTalk®	LonTalk®	LonTalk®	BACnet® MS/TP	BACnet® MS/TP
Количество входов/выходов	4	8	20	23	18
<b>Применение</b>					
Одноконтурный контроллер	X	-	X	X	X
Мониторинг температуры	-	X	X	X	X
Мониторинг влажности	-	X	X	X	X
Мониторинг давления	-	X	X	X	X
Управление механическим оборудованием	-	X	X	X	X
Управление водяными насосами	-	-	X	X	X
Управление котлами	-	-	X	X	X
Управление градирнями	-	-	X	X	X
Управление теплообменниками	-	-	X	X	X
Опция экрана дисплея	-	-	X	X	X
Свободно программируемые	-	-	X	X	X
Отмена локальных заданий (ПО)	-	-	X	X	X
Отмена локальных заданий (ЖК-дисплей)	-	-	X		X
Местный язык	-	-	X	X	X
Монтаж	Шкаф	Шкаф	Стена	Рейка Din	Рейка Din

- Отсутствует

X Местоположение аппаратного оборудования