

LCF Touch

ЛИСТЫ ДАННЫХ 



Комнатный сенсорный термостат предназначена для управления воздушными конвекторами с 2-х и 4-х трубной системой. Термостат имеет дисплей с сенсорными кнопками управления. Устройство обладает 4-я временными настройками на каждый день недели. Устройство предназначено для инсталляции в стандартную монтажную коробку (подрозетник).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Измеряемые значения	температура
Переключающий контакт	5x свободно открытый контакт (1x отопление, 1x охлаждение, 3x ступень вентиляции), 240 V: нагрузка max. 3 A
Сетевая технология	RS485 Modbus
Напряжение питания	90..265 V ~
Потребляемая мощность	max. 0,9 VA (265 V ~)
Диап. измер. температуры	+1..+50 °C
Точ. измер. температуры	±0,5 K (в среднем при 21 °C)
Входа	1x вход для Change-Over (смена режима работы) датчик NTC10k, (опционально)
Функции управления	датчик уставки +1..+50 °C, заводские настройки (+16..+30°C)
Отображение	LCD 64x64 mm, сенсорный экран, белая подсветка
Корпус	ABS, черный, стекло
Степень защиты	IP20 в соответствии DIN EN 60529
Подключение питания	клемма винтовая, max. 1,5 mm ²
Окружающие условия	-10..+50 °C, max. 85% гН без конденсации
Монтаж	в стандартный подрозетник (Ø=68 mm, глубиной не менее 45 mm)

Контроллер Фанкойл температуры – активный

RU1

описание продукта	арт.	регулятор
LCF Touch	575768	✓



Контроллер Фанкойл температуры – активный RS485 Modbus

RU1

описание продукта	арт.	регулятор
LCF Touch RS485 Modbus	575775	✓

Опции

описание продукта
Датчик смены режима работы NTC10k (модели и Цена по запросу)