



## Термостаты для фанкойлов

Параметр	Модель					
	Термостат AC-F2-72	Термостат AC-F2RL-91	Термостат HL 8002 DB-TL	Термостат AC-FULTG-132	Термостат AC-FURLT-101	Пульт ДУ AC-FR-111
Фото						
Рекомендуемая розничная цена, USD	49	73	76	121	98	16
Тип обслуживаемого фанкойла	Двухтрубные фанкойлы			Двухтрубные канальные и напольно-потолочные фанкойлы	Двухтрубные и четырехтрубные фанкойлы	
Особенности использования	-	-	MODBUS	Групповое управление Используется только совместно с HL 8002 DB-TL	-	Используется совместно с AC-F2RL-91 и AC-FURLT-101
Диапазон регулирования температуры воздуха	10 ~ 30 °C	5 ~ 35 °C	5 ~ 35 °C	5 ~ 35 °C	5 ~ 35 °C	18 ~ 30 °C
Диапазон измерения температуры воздуха	-	0 ~ 50 °C	0 ~ 50 °C	-	0 ~ 50 °C	0 ~ 50 °C
Температурный дифференциал	1 °C	0,5 °C	0,5 °C	0,5 °C	0,5 °C	-
Температурный диапазон при эксплуатации	0-45 °C	0-45 °C	0-45 °C	0-40 °C	0-45 °C	0-45 °C
Влажностный диапазон при эксплуатации	5-90 %	5-90 %	5-90 %	5-95 %	5-90 %	5-90 %
Температурный диапазон при хранении и транспортировке	-10-60 °C	-20-60 °C	-20-60 °C	-20-60 °C	-20-60 °C	-20-60 °C
Электропитание	220 В, 50/60 Гц			15 В, VDC	220 В, 50/60 Гц	2 батарейки типа AAA
Потребляемая мощность	-	2 Вт	2 Вт	-	2 Вт	-
Токовая нагрузка: активная/индуктивная	2/1 А	2/1 А	2/1 А	30 мА	2/1 А	-
Класс защиты	-	IP 30	IP 30	IP 30	IP 30	-
Корпус термостата	-	пластик	пластик	пластик	пластик	-
Кабель подключения	0,5 - 2,5 мм <sup>2</sup>	2x1,5 мм <sup>2</sup> или 1x2,5 мм <sup>2</sup>	2x1,5 мм <sup>2</sup> или 1x2,5 мм <sup>2</sup>	6x1,25 мм <sup>2</sup> или 6x0,75 мм <sup>2</sup>	2x1,5 мм <sup>2</sup> или 1x2,5 мм <sup>2</sup>	-
Дисплей	-	LCD	LCD	LCD	LCD	-
Световой индикатор	-	-	-	-	-	-
Протокол общения	-	-	MODBUS	MODBUS	-	-
Тип датчика температуры	-	NTC	NTC	-	NTC	-
Монтажная глубина	-	60мм	60мм	-	60мм	-
Габаритные размеры (ДxШxВ)	130x85x43 мм	86x13x86 мм	86x13x86 мм	120x110x19 мм	86x13x86 мм	115x25x45 мм