

Артикул	VT.AC602.0.0	VT.AC608.W/B.0	VT.AC613.W/B.0	VT.AC634.1/B.0	VT.AC707.0.0	VT.AC709.0/B.0	VT.AC712.0/B.0	VT.AC713.0/B.0	VT.AC801.0.0
Наименование	Термостат комнатный с датчиком температуры пола	Комнатный WIFI-хронотермостат, универсальный, белый / чёрный	Комнатный WIFI-хронотермостат с цветным дисплеем, универсальный, белый / чёрный	Хронотермостат электронный комнатный двухконтурный, белый / чёрный	Хронотермостат электронный комнатный беспроводной	Хронотермостат электронный комнатный с датчиком температуры пола, белый / чёрный	Комнатный WIFI-хронотермостат, белый / чёрный	Комнатный двухконтурный WIFI-хронотермостат, белый / черный	Термостат комнатный с интерфейсом связи RS-485
Подключение к Wi-Fi сети	Нет	Да (2,4 ГГц)		Нет			Да (2,4 ГГц)		Нет
Мобильное приложение	-	Smart Life / Tuya Home	Valtec Heat Control	-	-	-	Valtec Heat Control		-
Работа по заданному графику	Нет	Да							Нет
Питание	220 VAC	220 VAC	220 VAC	220 VAC	220 VAC / 2 x AA	220 VAC	220 VAC	220 VAC	8...28 VDC
Датчик температуры пола	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да	Да
Макс. ток коммутации	16А			3А					2 А (DC) 0,5 А (AC)
Тип выхода	Выход напряжения 220 В			Трехконтактное реле					Трехконтактное реле / RS-485
Работа с электрическим тёплым полом	Да			Нет					
Совместимость с зональным коммуникатором VT.ZC8	Нет			Да					
									
Совместимость с приводами	220 В (НЗ)	220 В (НО/НЗ)	220 В (НО/НЗ)	24 В (НО/НЗ) 220 В (НО/НЗ)	24 В (НО/НЗ) 220 В (НО/НЗ)	24 В (НО/НЗ) 220 В (НО/НЗ)	24 В (НО/НЗ) 220 В (НО/НЗ)	24 В (НО/НЗ) 220 В (НО/НЗ)	24 В (НО/НЗ) 220 В (НО/НЗ)
Совместимые электротермические приводы Valtec	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3043.0.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.A.220 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.A.220		VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.A.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.A.024 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.A.220 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.A.024					
Область применения	Электрический тёплый пол, водяной тёплый пол, радиаторы: устройства с потребляемым током до 16А и мощностью до 3,5 кВт (греющий кабель, котел, насос, вентилятор, электротермические сервоприводы)			Водяной тёплый пол, радиаторы: устройства с потребляемым током до 3А и мощностью до 650 Вт (электротермический сервопривод, поворотный привод, котёл с управлением по "сухому контакту", насос, вентилятор, соленоидные клапаны)					Водяной тёплый пол, радиаторы: устройства с потр. током до 2А (DC) / 0,5А (AC) и мощностью до 125 Вт (электротермический сервопривод, поворотный привод, котёл с управлением по "сухому контакту", насос, вентилятор, соленоид)
Примечание	Питание на исполнительное устройство подается от термостата напрямую.		Питание на исполнительное устройство подается от термостата напрямую. Цветной дисплей. Все меню термостата на русском языке	Возможность одновременного управления теплым полом и радиаторами по показаниям одного датчика температуры воздуха	Не требует монтажа кабельных линий из помещения к коллектору	-	Имеет дополнительный нормально-открытый контакт	Возможность поддержания температуры в двух независимых отопительных контурах помещения	Может быть применим как самостоятельно, так и в составе комплекса на основе зонального контроллера VT.K500