

								
<b>Артикул</b>	<b>VT.AC602.0</b>	<b>VT.AC701.0</b>	<b>VT.AC707.0</b>	<b>VT.AC709.0</b>	<b>VT.AC710.0</b>	<b>VT.AC711.0</b>	<b>VT.AC712.0</b>	<b>VT.AC713.0</b>
<b>Название</b>	Термостат комнатный с датчиком температуры пола	Термостат комнатный электронный	Хронотермостат электронный комнатный беспроводной	Хронотермостат электронный комнатный с датчиком температуры пола	Хронотермостат электронный	Хронотермостат электронный комнатный двухконтурный	Хронотермостат электронный комнатный с Wi-Fi	Хронотермостат электронный комнатный двухконтурный с Wi-Fi
<b>Работа по заданному графику</b>	Нет	Нет	Да	Да	Да	Да	Да	Да
<b>Питание</b>	220В	2 x AAA	2xAA/220В	220В	2xAA	220В	220В	220В
<b>Датчик температуры пола</b>	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	Да
<b>Совместимость с приводами</b>	220 НЗ	220 НО/НЗ 24 НО/НЗ	220 НО/НЗ 24 НО/НЗ	220 НО/НЗ 24 НО/НЗ	220 НО/НЗ 24 НО/НЗ	220 НО/НЗ 24 НО/НЗ	220 НО/НЗ 24 НО/НЗ	220 НО/НЗ 24 НО/НЗ
<b>Макс. ток коммутации</b>	16А	3А	3А	3А	3А	3А	3А	3А
<b>Совместимые электротермические сервоприводы Valtec</b>	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3043.0.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.А.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.А.024 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.А.024 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.А.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.А.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.А.024 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.А.024 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.А.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.А.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.А.024 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.А.024 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.А.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.А.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.А.024 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.А.024 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.А.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.А.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.А.024 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.А.024 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.А.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.А.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.А.024 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.А.024 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.А.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.А.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.А.024 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.А.024 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.А.220
<b>Область применения</b>	ВТП, радиаторы, устройства с Потр. током до 16А и мощн. до 3,4 кВт (греющий кабель, котел, насос, вентилятор)	ВТП, радиаторы, устройства с с потребляемым током до 3А и мощностью до 0,65 кВт (котлы, насосы, вентиляторы, греющий кабель, соленоидные клапаны)						
<b>Примечание</b>	Не совместим с VT.ZC8. Питание на устройства подается от термостата	Возможность установки в опасные (влажные) помещения	Возможность подавать питание на приводы 220В от приемника. Не требует прокладок проводов из помещений к коллектору	Возможность подавать питание на приводы 220В	Возможность установки в опасные (влажные) помещения	Возможность одновременного управления теплым полом и радиаторами. Комплектуется дополнительным выносным датчиком температуры воздуха.	Устройство оснащено Wi-Fi-модулем, возможность дистанционного управления. Возможность подавать питание на приводы 220В	Возможность поддержания температуры в двух независимых отопительных контурах помещения. Комплектуется дополнительным выносным датчиком температуры воздуха.