

Термостат Fluke 7012  
Термостат Fluke 7008  
Термостат Fluke 7040  
Термостат Fluke 7037  
Термостат Fluke 7011



### Охлаждаемые поверочные термостаты Fluke

Технические характеристики					
Модель	7008	7040	7037	7012	7011
Диапазон	от -5 до 110 °С	от -40 до 110 °С		от -10 до 110 °С	
Стабильность	±0,0007 °С при 25 °С (вода) ± 0,001 °С при 25 °С (минеральное масло)	± 0,002 °С при -40 °С (этанол) ± 0,0015 °С при 25 °С (вода) ±0,003 °С при 100 °С (масло 5012)		± 0,0008 °С при 0 °С (этанол) ± 0,0008 °С при 25 °С (вода) ±0,003 °С при 100 °С (масло 5012)	
Однородность	±0,003 °С при 25 °С (вода) ± 0,004 °С при 25 °С (минеральное масло)	± 0,004 °С при -40 °С (этанол) ± 0,002 °С при 25 °С (вода) ± 0,004 °С при 100 °С (масло 5012)		±0,003 °С при 0 °С (этанол) ± 0,002 °С при 25 °С (вода) ± 0,004 °С при 100 °С (масло 5012)	
Установка температуры	Цифровой дисплей с кнопочным вводом данных				
Разрешение контрольной точки	0,002 °С; в режиме высокого разрешения: 0,00003 °С	0,01 °С; в режиме высокого разрешения: 0,00007 °С		0,002 °С; в режиме высокого разрешения: 0,00003 °С	
Разрешение отображаемых	0,01 °С				

<b>значений</b>					
<b>Точность цифровой настройки</b>	± 1 °С				
<b>Воспроизводимость цифровой настройки</b>	±0,01 °С		±0,005 °С		
<b>Нагреватели</b>	500 и 1000 Вт				
<b>Отверстие доступа (возможны размеры под заказ)</b>	324 x 184 мм	127 x 254 мм	162 x 292 мм	127 x 254 мм	
<b>Глубина</b>	331 мм	305 мм	457 мм	305 мм	
<b>Материал узлов, контактирующих с жидкой средой</b>	Нержавеющая сталь 304				
<b>Электропитание</b>	115 В переменного тока (± 10%), 60 Гц, 14 А или 230 В переменного тока, 50 или 60 Гц, 8 А (уточнить)	115 В переменного тока (± 10%), 60 Гц, 16 А или 230 В переменного тока (± 10%), 50 или 60 Гц, 9 А (уточнить напряжение и частоту)	115 В переменного тока (± 10%), 60 Гц, 14 А или 230 В переменного тока (± 10%), 50 Гц, 7 А (уточнить)		
<b>Объем</b>	42 литра	27 литров	42 литра		27 литров
<b>Масса</b>	61 кг	63,5 кг	68 кг		56,7 кг
<b>Размер</b>	610 x 775 x 483 мм	622 x 768 x 483 мм	775 x 768 x 483 мм	762 x 686 x 401 мм	559 x 686 x 401 мм
<b>Automation</b>	Use the 1586A Super-DAQ to automate temperature sensor calibration				





Общество с ограниченной ответственностью  
“КИПТЕХМАШ”

[www.kiptm.ru](http://www.kiptm.ru), тел. +7 (495) 150-40-51

---

ООО «КТМ» - официальный дистрибьютор Fluke Calibration (Hart Scientific), поставка средств измерений температуры всех уровней государственной поверочной схемы под конкретные научные и производственные задачи различных отраслей промышленности.