

**Технические характеристики Fluke 7312**

<b>Диапазон</b>	от -5 до 110 °C
<b>Стабильность</b>	±0,001 °C при 0 °C (водно-спиртовая смесь) ±0,004 °C при 30 °C (водно-спиртовая смесь)
<b>Однородность</b>	±0,003 °C при 0 °C (водно-спиртовая смесь) ±0,006 °C при 30 °C (водно-спиртовая смесь)
<b>Длительность ТТВ</b>	6 недель (типичное значение в предположении корректно сформированного ледяного покрытия)
<b>Заданная точность</b>	±0,05 °C при 0 °C
<b>Воспроизводимость уставок</b>	±0,01 °C
<b>Разрешение отображаемых значений</b>	±0,01 °C
<b>Разрешение контрольной точки</b>	±0,002 °C; ±0,00003 °C в режиме высокого разрешения
<b>Отверстие доступа</b>	121 x 97 мм
<b>Глубина погружения</b>	496 мм
<b>Объем</b>	19 л
<b>Соединения</b>	RS-232 в комплекте
<b>Электропитание</b>	Переменное напряжение 115 В (±10 %), 60 Гц или 230 В (±10 %), 50 Гц (требуется указать)
<b>Размер (В x Ш x Г)</b>	819 x 305 x 622 мм
<b>Масса</b>	34 кг