

## Краткие технические характеристики:

<b>MS6500/ MS6501</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Дисплей: максимально индицируемое число 1999 с высотой цифр 13 мм</li><li>• Термопара: "К"-типа</li><li>• Удержание показаний</li><li>• Источник питания: 6F22 (9 В) x 1</li><li>• Размер: 12.5 x 72 x 27 мм</li><li>• Вес: приблизительно 145 гр включая батарею</li></ul>
<b>MS6500</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Разрешение: 1°C, 1°F</li><li>• Цельсий:<ul style="list-style-type: none"><li>-50 ... -40°C погрешность 6°C,</li><li>-39 ... -20°C погрешность 5°C,</li><li>-19°C ... 0°C погрешность 3°C,</li><li>0 ... 500°C погрешность 0.75%,</li><li>501 ... 750°C погрешность 1%</li></ul></li><li>• Фаренгейт:<ul style="list-style-type: none"><li>-58 ... -4°F погрешность 7°F,</li><li>-3 ... 32°F погрешность 4°F,</li><li>32 ... 932°F погрешность 2.0%,</li><li>933 ... 1382°F погрешность 1%</li></ul></li></ul>
<b>MS6501</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Разрешение: 0.1°C, 1°F</li><li>• Цельсий:<ul style="list-style-type: none"><li>-50.0 ... -40.0°C погрешность 6°C,</li><li>-40.0 ... -20.0°C погрешность 3°C,</li><li>-20.0°C ... 0°C погрешность 2°C,</li><li>0 ... 100.0°C погрешность 1°C,</li><li>100.0 ... 120.0°C погрешность 3°C,</li><li>120.0 ... 150.0°C погрешность 5°C</li></ul></li><li>• Фаренгейт:<ul style="list-style-type: none"><li>-58 ... -4°F погрешность 8°F,</li><li>-3 ... -32°F погрешность 4°F,</li><li>33 ... 212°F погрешность 2°F,</li><li>213 ... 302°F погрешность 4°F</li></ul></li></ul>