



Jbm - 52162 - Termómetro laser

CARACTERÍSTICAS: Rango de medición: De -50°C a 330°C (58°F a 626°F) Precisión: $\pm 2^{\circ}\text{C}/\pm 2\%$

CARACTERÍSTICAS: Rango de medición: De -50°C a 330°C (58°F a 626°F) Precisión: $\pm 2^{\circ}\text{C}/\pm 2\%$

Decimales: 1 Opción de retro iluminación Puntero laser para una medición precisa del objeto Medición en °C/°F Emisividad: 0.95 (Predeterminada) Tiempo de respuesta: 500ms Posibilidad de bloqueo de medición Bateria 9V DC Indicador de batería baja.

