



CONTROL MEASUREMENT SYSTEMS

Termómetro DM6802B

Detalles

Termómetro digital de diseño compacto y de fácil uso con una pantalla LCD utilizando una batería de 9V. Cualquier "K-mode" puede ser adaptado como el transductor de temperatura para mediciones en grados centígrados y farenheit, así como la diferencia en temperaturas (termómetro de doble canal). Ésta aplicación tiene la función de retención de datos.

Especificaciones técnicas

- * Intervalo de la temperatura: $-50^{\circ}\text{C}\sim 200^{\circ}\text{C}$
- * Resolución de la temperatura: 0.1°C
- * Velocidad de la prueba: 2.5 segundos
- * Condiciones de almacenamiento: $0^{\circ}\text{C}\sim 5^{\circ}\text{C}$ ($32^{\circ}\text{F}\sim 122^{\circ}\text{F}$)
- * Humedad relativa: $< 80\% \text{ RH}$
- * Batería: alcalina de 9V o de carbón-zinc
- * Tiempo de vida de la batería: cerca de 200 horas (alcalina); cerca de 100 horas (carbón-zinc)
- * Dimensiones: 149x71x41 mm
- * Peso neto: 200 g (con batería incluida)



DIGITAL

LAS IMAGENES PUEDEN VARIAR DEL ORIGINAL; INFORMACIÓN SUJETA A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

Cualquier duda o aclaración favor de llamarnos, estamos para SERVIRLE

México: [-52] 55-5300-4517, 55-5312-2536, 55-5300-4271

Querétaro: [-52] 442-3400-250, 442-3400-251

Puebla: [-52] 222-219-9999, 222-887-0114

Toluca: [-52] 722-197-7033

