



ESPAÑO

Ficha de datos

Código RS 123-2233

RS-1364

Medidor de humedad y temperatura



ESPECIFICACIONES

Rango de medición	Temperatura: -20 a 60 °C (-4 a 140 °F) Humedad : 10 a 95 % de humedad relativa
Resolución	0,1 °C/0,1 °F/0,1 % de humedad relativa
Precisión	Temperatura: $\pm 0,5$ °C, $\pm 0,9$ °F Humedad: ± 3 % de humedad relativa (a 25 °C, 30 a 95 % de humedad relativa). ± 5 % de humedad relativa (a 25 °C, 10 a 30 % de humedad relativa).
Capacidad de la memoria	Grabación manual: 99 conjuntos de datos. (Lectura directa desde pantalla LCD)
Velocidad de muestreo	2 veces por segundo
Temperatura y humedad de funcionamiento	0 a 60 °C, humedad relativa inferior al 95 % (sin condensación)
Temperatura y humedad de almacenamiento	-10 a 60 °C, humedad relativa inferior al 70 %
Fuente de alimentación	6 pilas AAA
Duración de la batería	Aprox. 160 horas.
Tamaño	150 x 72 x 35 mm
Peso	Aprox. 235 g
Accesorios	Manual de instrucciones, batería y maletín.