

ANEMOMETRO Y MEDIDOR DE TEMPERATURA GM 8910

El GM 8910 es nuevo modelo de alta calidad, práctico tamaño de la palma es ideal para aplicaciones industriales, y para los amantes del vuelo de kite-surf, windsurf, parapente, alta montaña y marineros.

Puedes medir la velocidad del viento y temperatura gracias a una pantalla LCD con luz de fondo.

Características:

Rango de velocidad del viento:	-0,7 ~ 30 m/s
	(Resolución: 0,1 m/s – Precisión: +/- 3%)
Temperatura:	-20°C ~ 60°C (Resolución: 0,1 °C)
Humedad:	0 ~ 10%RH (resolución 0,1 RH)
Sensación Térmica:	-40°C ~ 10°C (Resolución:0,1 °C)
Punto de rocío:	-40 ~60°C (Resolución: 0,1 °C)
Presión Barometrica:	300 ~ 1.100 hPa (Resolución:0,1hPa)
Altitud:	-500 ~ 9.000 metros (Resolución: 1 m),
Iluminación:	0 ~ 55.000Lux (Resolución: 1 Lux)
Fecha de función	
Display iluminado	
Dimensión:	48 x 21,2 x 122 mm

Alimentado por dos baterías de 3 V2 x CR2032







