



Kestrel 5200

Medidor Profesional del Tiempo Ambiental

El Kestrel 5200 representa la siguiente generación de instrumentos para el monitoreo de condiciones meteorológicas. El Kestrel 5200 proporciona la misma precisión, confiabilidad y amigabilidad que sus versiones anteriores en el Kestrel 4200 y el 4300. El Kestrel 5200 rebasa el rendimiento de la competencia siendo el medidor más compacto y completo para la medición del tiempo ambiental y el registro de los datos obtenidos en todo uso del profesional.

Incluye

- Cordón para el cuello.
- Pila AA de litio (vida útil promedio de 400 horas).
- Bolsa protectora de fácil acceso.
- Certificado de conformidad (con especificaciones completas).
- Manual de instrucciones para el usuario.
- Garantía bajo condiciones recomendadas por cinco años.



Mod. NK-0852HVG

Mediciones que realiza:

Densidad del aire.	Razón de humedad (en granos).
Flujo de aire.	Densidad del aire relativa.
Velocidad del viento.	Humedad relativa.
Altitud.	Presión estática (Presión absoluta).
Presión barométrica.	Temperatura.
Temperatura de condensación del agua.	Temperatura de bulbo húmedo (Psicrométrica).
Tasa de evaporación.	Temperatura percibida.
Índice de estrés ocasionado por el calor.	

Características:

- Pantalla grande de alto contraste.
- Letras y números fáciles de leer.
- Luz de fondo dual.
- Lente extra fuerte moldeado en policarbonato.
- Resistente a la caída, polvo y agua.
- Rastrea y registra mas de 10,000 grupos de datos.
- Transfiere información a PC ó Mac.
- Cable USB (Se vende por separado).
- Pesa: 121 g.
- Mide: 12.7 x 4.5 x 2.8 cm.
- Montaje sencillo con tripie para veleta (Se vende por separado).
- Tapa de pila con buen sello de cierre.
- Sección para la pila resistente a la corrosión ácida.
- Límites de temperatura para la pantalla y la pila.



Sustituye a los siguientes modelos:
NK-0842
NK-0843

ANEMOMETRO