



# Kestrel 5400

## Rastreador de Estrés

El Kestrel 5400 medidor del tiempo ambiental representa la siguiente generación de instrumentos para el monitoreo de condiciones meteorológicas y de temperatura de bulbo húmedo. El Kestrel 5400 proporciona la misma precisión, confiabilidad y amigabilidad que sus versiones anteriores en el Kestrel 4400 y el 4600.

### 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-0854ORA  
Mod. NK-0854TAN

### Mediciones que realiza:

Altitud.	Presión estática (Presión absoluta).
Presión barométrica.	Temperatura.
Densidad de altitud.	Límite térmico de trabajo (TWL).
Temperatura de condensación de humedad.	Temperatura de bulbo húmedo (Psicrométrica).
Temperatura globo.	Temperatura global de bulbo húmedo (WBGT).
Índice de estrés ocasionado por el calor.	Temperatura percibida.
Temperatura de bulbo húmedo.	Velocidad del viento.
Humedad relativa.	

### Características:

- Pantalla grande de alto contraste.
- Pantalla resistente a rayarse o romperse.
- 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 10,000 grupos de datos.
- Transfiere información a PC ó Mac.
- Cable USB (Se vende por separado).
- Pesa: 295g.
- Mide: 6.5 x 7.5 x 22cm.
- 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.
- Interfaz intuitiva.



Sustituye al siguiente modelo:  
NK-0844

ANEMOMETRO