

Kestrel® 3000

Pocket Weather® Meter

NK fue la primera en proporcionar mediciones fiables de la humedad relativa con medidores meteorológicos de mano, y desde entonces el Kestrel 3000 se ha convertido prácticamente en un requisito obligatorio para los bomberos en el medio natural. Hemos mejorado la velocidad de respuesta para la medición de la humedad, para que sea más precisa en condiciones cambiantes, y con las lecturas de Índice de Estrés Térmico y Temperatura del Bulbo Húmedo del Kestrel 3000, dispondrá de la información necesaria para saber cuándo las condiciones no son saludables para actividades extenuantes.

Mediciones

- Velocidad del viento actual
- Ráfaga de viento máxima
- Velocidad del viento media
- Temperatura del aire/agua/nieve
- Sensación térmica
- Humedad relativa
- Índice de estrés térmico
- Temperatura del punto de rocío

Características

- Cubierta protectora con sujeción segura
- Pantalla grande y fácil de leer
- Luz posterior
- Ámbito de funcionamiento amplio
- Gran precisión
- Tecnología del impulsor y sensor patentada

- Impulsor cambiable por el usuario sin necesidad de herramientas
- Sensor de temperatura externo de respuesta rápida
- Sensor de humedad corregido con la temperatura
- Valores mínimos y máximos
- Práctica función de medias
- Función de bloqueo
- Impermeable y flota en el agua
- Resistente, probado contra caídas
- Fabricado en EE.UU.
- 5 años de garantía

Incluye

- Cordón para el cuello
- Pila de botón CR2032 (Vida media 300 horas)
- Certificado de conformidad de Kestrel



tamaño real



Parte #0830