

Skywatch ~ Pro

El Skywatch~ Pro no solo mide la velocidad del viento, sino también el enfriamiento eólico (temperatura sentida), la humedad, la presión barométrica y la altitud a la que se encuentra, le ofrece una visión completa de las condiciones climáticas circundantes. Lo suficientemente pequeño como para ser llevado a todas partes, insensible al polvo y a los golpes con una hélice reemplazable por el usuario, el último nacido de la familia JDC está diseñado y fabricado en Suiza.

Parámetros medidos:

- Velocidad del viento (máx + moy + inst).
- Bargraph (Beaufort)
- Temperatura.
- Temperatura sentida.
- Dirección del viento (Brújula).
- Humedad.
- Punto de rocío.
- Altitud.
- Variómetro.
- Reloj.

El Skywatch Pro está disponible en naranja o negro.

Opcionalmente, recomendamos la funda protectora.

Características.

Viento:

- Unidades de medida: km/h, mph, m/s, fps y nudos.
- Resolución: en el décimo hasta 99.9, después a la unidad.
- Precisión: 2% FS.
- Rango de medición: 3 a 180 km/h.
- Sensores de tiempo de respuesta: Instantánea.
- Modo: máximo, medio, instantáneo, Beaufort.

Temperatura:

- Unidades de medida: C y F.
- Resolución: 0.1 ~ para $T^3 < 99.9^3$ & 1^3 para $T > 100^3$.
- Ciclo de medición: una medición cada 0,5 segundos.
- Precisión: +/- 0.3³ a 20 ~ C/ +/- 0.5³ de -30 a +70~C.
- Rango de medición: -40 ° C a +70 ° C.
- Tiempo de respuesta sensores: Unos segundos (depende de la velocidad del viento).
- Modos: temperatura, refrigeración eólica.



Humedad:

- Unidades de medida: %Rh.
- Resolución: 0.1% Rh.
- Ciclo de medición: una medición cada 0,5 segundos.
- Precisión: 2% a 50%.
- Rango de medición: De 2 a 100% Rh.
- Tiempo de respuesta sensores: Pocos segundos (si el sensor está seco).
- Modos: humedad, punto de rocío.

Presión barométrica:

- Unidades de medida: hPa, inch Hg, mmHg.
- Resolución: 0.1 hPa, 1 inch Hg.
- Ciclo de medición: una medición cada 0,5 segundos.
- Precisión: 0.02% a 25 ° C 0.2 hPa a 25 ° C.
- Rango de medición: 260hPa - 1260hPa.
- Sensores de tiempo de respuesta: Instantan.
- Modos: Medición de presión, altitud.

Barómetro:

- Unidades de medida: m/s, ft/s.
- Resolución: 0.1 unidad.
- Ciclo de medición: una medición cada 0,5 segundos.
- Tiempo de respuesta sensores: Pocos segundos.

Otros:

- Fuente de alimentación: Batería de litio instalada en fábrica (diseñada para al menos 250.000 mediciones).
- Dimensión: 41 x 109 x 17 mm.
- Peso: 30g.

Especificaciones del registrador Skywatch ~ Pro

| | |
|--------------|------------------------------------|
| Alimentación | Batterie au lithium installée en u |
| Dimensión | 41 x 109 x 17 mm |
| Peso | 30g |
| Protección | IP67 |

Contáctanos

Horario Empresa (Lunes a Jueves de 9 a 18 hrs)
(Viernes de 9 a 16 hrs)

▶ Correo electrónico: Ventas@unisource.cl Teléfonos: 562 2823 3280 - 56 2 28233269

▶ **Dirección** José Luis Araneda 253, Nuñoa, of. 401. RM