

Anemómetro AN250W con conectividad a la aplicación ExView®



El AN250W es un medidor de flujo de aire compacto con conectividad Bluetooth® que permite a los profesionales de edificios y mantenimiento ver y compartir datos de temperatura y velocidad del aire directamente desde un dispositivo móvil con la aplicación gratuita ExView. Con la capacidad de capturar, mostrar tendencias, establecer alarmas y crear y enviar informes, los usuarios pueden obtener información más detallada sobre los equipos y el estado de los edificios.

Aplicaciones: Control de equipos HVAC, control de flujo de aire de refrigeración de fabricación, medición de velocidad del viento para termógrafos, pruebas de electrodomésticos, investigación y desarrollo, control de ventiladores, deportes y navegación.



Características

- Mida la velocidad y la temperatura del aire simultáneamente
- Vea datos en una pantalla LCD grande y desde dispositivos móviles iOS® o Android™ con la aplicación ExView a través de Bluetooth
- Registre lecturas máximas/medias
- Congele la pantalla con “retención de datos”
- Brillante pantalla LCD doble retroiluminada
- El apagado automático alarga la vida de la pila
- El soporte para trípode se adapta al tornillo de montaje estándar de 1/4”-20
- Incluye tres pilas AAA (1,5 V)

Características de la aplicación ExView

- Transmita, vea y comparta datos directamente desde un dispositivo móvil por Bluetooth.
- Conecte hasta ocho medidores compatibles de la serie Extech Connected 250W simultáneamente
- Configure la grabación de alarmas y datos
- Alarmas sonoras alta/baja programables
- Exporte datos en formato de archivo .csv
- Cree y envíe informes en PDF, incluidas fotos de la ubicación de la medición con una cámara de un teléfono inteligente o tableta conectada
- Vea la aplicación en modo de día o en modo oscuro para una experiencia de usuario óptima

Consulte la página siguiente para ver las especificaciones del producto y la información de pedido



DV690 Código UPC: 793950406915

Especificaciones	Intervalo	Máx. resolución	Precisión básica
Velocidad del aire			
ft/min	De 295,2 a 5905 ft/min	1 ft/min	±5 % FS
m/s	De 1,5 a 30 m/s	0,1 m/s	±5 % FS
km/h	De 5,4 a 108 km/h	0,1 km/h	±5 % FS
mph	De 3,3 a 67 mph	0,1 mph	±5 % FS
nudos	De 2,9 a 58 nudos	0,1 nudos	±5 % FS
Fuerza Beaufort	0 a 12	1	±1
Temperatura del aire (ambiente)	De -10 a 50 °C (de 14 a 122 °F)	0,1°C (0,2 °F)	±2 °C (±4 °F)
Frecuencia de muestreo	0,5 seg		
Conectividad	Bluetooth (aplicación gratuita ExView)		
Compatibilidad con la aplicación ExView	iOS 13.0 y superior/Android 9.0 y superior		
Distancia de transmisión	Línea de visión >10 m hasta 90 m		
Alimentación	3 pilas AAA (1,5 V) (incluidas)		
Condición operativa	De 0 a 40 °C (de 32 a 104 °F), ≤80 % HR		
Dimensiones/peso	176 x 53 x 28 mm (6,9 x 2,1 x 1,1 pulgadas) / 3,2 onzas (91,8 g)		

Medidores ambientales conectados Extech

La serie de medidores conectados Extech 250W incluye 5 herramientas compatibles con la aplicación ExView desde un dispositivo móvil: anemómetro AN250W, medidor de luz LT250W, medidor de nivel de sonido SL250W, higrotermómetro RH250W y tacómetro láser RPM250W. Conecte cualquier combinación de hasta 8 medidores para medir diversos parámetros.



Realización de pedidos

AN250W Anemómetro con conectividad a la aplicación ExView

Modelos adicionales de la serie Extech Connected 250W

LT250W Medidor de luz con conectividad a la aplicación ExView

RH250W Higrotermómetro con conectividad a la aplicación ExView

RPM250W Tacómetro láser con conectividad a la aplicación ExView

SL250W Medidor de nivel de sonido con conectividad a la aplicación ExView