



¡Nuevo y Mejor!

EZ DriftCal™ Anemómetro Portátil - Matriz de Modelo

Series = EZ DriftCal™ Anemómetro Portátil



EZDC = EZ DriftCal™ Anemómetro Portátil;
El EZ DRIFTCAL™ es la herramienta ideal de calibración para asistir en configurar y calibrar sensores de flujo de aire de Maestro o para estudios de ventilación de la mina. La interfaz de usuario simple tiene botones claros y un visualizador iluminado para asistir al técnico de ventilación o instrumentación a medir flujo de aire de manera simple y en tiempo real, sin necesitar una calculadora, lapicero y papel para encontrar un promedio de tasa de flujo de aire a través de galería o túnel. El EZ DriftCal™ viene normalmente con un mango extensible que permite al técnico la habilidad de atravesar la sección transversal entera en la galería.

Especificaciones Técnicas:
Unidades métricas o imperiales
Elemento primario de medida estilo veleta de 4"
Rango de velocidad de 0.3-20 m/s (1-65 ft/s, 59-3920 ft/min)
Sensor de temperatura NTC (Coeficiente negativo de temperatura)
Rango operacional 0° C a 50° C (32° F a 122° F)
Rango de temperatura de almacenamiento -40° C a +85° C (-40° F a +185° F)
Vida de batería estimada de 50 horas

1 = Extensiones

NR = No requerido
EXT1 = Mango de extensión EZ Extend™ y el EZ Holder™
Se extiende de 38" a 70" (del fin del mango a línea central de anemómetro).
Compacto para llevar en la jaula/elevador, pero listo para galería con el clic de un botón.
EXT2 = Mango de extensión EZ Extend™ y el EZ Holder™
Se extiende de 63" a 106" (del fin del mango a línea central de anemómetro).
Compacto para jaula, pero listo para la galería con el clic de un botón.

2 = Estuche

SC = Estuche suave para transporte.
HC = Estuche rígido/fuerte para transporte.

Ver Opciones de Estuche en la página siguiente para más detalles.





EZ DriftCal™ Anemómetro Portátil - Matriz de Modelo

Series = EZ DriftCal™ Opciones de estuche



Estuche duro

