



Anemómetro

Dispositivo diseñado para medir la velocidad del viento al momento de realizar tareas de izaje.

- **Alta precisión de medición.**
- **Bajo consumo**
- **Rendimiento confiable**
- **Anti-electromagnetic Interference**
- **Construcción robusta en aleación de aluminio tratado**
- **Resistente al agua , para uso exterior intensivo.**
- **Aplicación típica en maquinaria pesada, vial, Gruas, etc..**

Especificaciones Técnicas

Alimentación	5Vcc
Señal de Salida	Pulso
Rango de Medición	0,5 a 30m/s (Hasta 108km/h)
Precisión	+/- 3%
Temperatura de Trabajo	-20 a 85°C
Tiempo de Respuesta	<2s
Construcción	Gabinete de aluminio aleado de alta resistencia.

APLICACIÓN EN LA GRÚA:



KIT DE ENTREGA:

- 1 Sensor eólico.
- 1 Cable de Interconexión (4mts)* con ficha.

**Podrán solicitarse más ó menos metros al momento de realizar el pedido.*

DIMENSIONES (mm):

