

MEDICIÓN DEL VIENTO

Geovane

Número de pedido: 4.3190.00.900

La combinación de las veletas de primera clase CLIMA de Thies y el avanzado Geovane de Kintech Engineering establece nuevos estándares en la medición de la dirección del viento.

Mientras que las veletas proporcionan datos precisos con una exactitud de 1°, el Geovane permite la corrección totalmente automática de los datos de medición al punto norte geográfico mediante GPS y sensores de posición solar.

Es ideal para aplicaciones como estudios de emplazamientos e investigación meteorológica.



Ficha técnica

Número de pedido: 4.3190.00.900

Dirección del viento

Rango de medición	0 ... 380 °
Resolución	0.06° RS-485 0.11° Analog voltage outputs 0.06... 0.16° Frequency output)
Precisión	1°

Otros

Entrada eléctrica	0 ... 30 V
-------------------	------------

Tensión de funcionamiento

Electrónica	6 ... 12 V DC
-------------	---------------

General

Temperatura ambiente	-25 ... +85 °C
Montaje	Onto mast tube Ø34mm
Clase de protección	IP 67
Tiempo de medición	1, 5, 10, 30, 60 seconds
Peso	0,815 kg

Variantes

No hay otras variantes disponibles para este artículo.

Accesorios