

# Wind Monitor RM Young

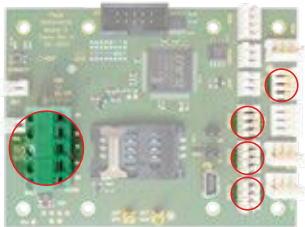
La anemoveleta Wind Monitor combina velocidad y dirección del viento. Está construido por un propulsor helicoidal de 4 palas para medidas muy exactas de la velocidad del viento con veleta integrada. Mide valores extremos.



## CONEXIÓN A PLACAS MADRE

iMETOS® 3.3

iMETOS® ECO D3



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Velocidad de viento - Rango</b>	0-100 m/s
<b>Dirección de viento - Rango del Azimuth</b>	360° mecánico, 355° eléctrico (5° abierto)
<b>Velocidad de viento- Precisión</b>	±0.3 m/s o 1 % de lectura
<b>Dirección de viento - Precisión</b>	±3 grados
<b>Límite - Hélice</b>	1.0 m/s
<b>Límite - Veleta</b>	1.1 m/s
<b>Requisitos de energía</b>	Batería integrada
<b>Peso</b>	1.0 kg
<b>Dimensiones de la hélice</b>	18 cm de diámetro
<b>Dimensiones</b>	37 cm H x 55 cm L