

\$dompdf->loadHtml(\$html);

# SENSOR DE ANEMOMETRO



## Descripcion:

El sensor de anemómetro permite medir la velocidad del viento. Combinado con sensores de temperatura, humedad relativa, punto de rocío y presión barométrica, (no incluidos) puede utilizarse para realizar mediciones meteorológicas muy interesantes. Cada sensor tiene tres modos de funcionamiento; 1) Conectado a la computadora con cable (requiere USB-200), 2) En campo y preprogramado (requiere batería BAT-200), 3) Conectado a la computadora inalámbricamente (requiere 2 Módulos RF-200)

## Características:

- Rango: 0 a 120 Km/hr
- Resolución ADC: 16 bit
- Exactitud: 0.01 km/h
- Frecuencia de muestreo máxima: 100 muestras/segundo