

## ADA30 Anemómetro digital



- Pantalla LCD retroiluminada
- Portable
- Sensor de temperatura de alta precisión

Modelo	ADA30	
Función	Rango	Presición
Medición de velocidad de viento	0~30m/s (Referencia)	±(5%rdg+0.5)
	1.4~108Km/h (Referencia)	±(5%rdg+15dgts)
	0.7~58Knots (Referencia)	±(5%rdg+10dgts)
	0.8~67mph (Referencia)	±(5%rdg+10dgts)
	78~5905ft/min (Referencia)	±(5%rdg+180dgts)
Medición de temperatura	-10°C~50°C	±2°C

Respuesta rápida

precisión

Sensor de velocidad de viento de alta



## ADC400 Pinza amperimétrica digital



- Rápida medición de capacitancia
- Medición TRUE RMS
- Gran pantalla L .CD
- Indicación de sobrecorriente

- Alarma visual y auditiva para el sistema NCV
- Medición de frencuencia de voltajes CA
- Protección de falsas lecturas

Modelo	ADC400
Corriente CA (A)	400A
Frecuencia de corriente CA (Hz)	50Hz~100HZ
Voltaje cc (V)	600V
Voltaje CA (V)	600V
Frecuencia de voltaje CA (Hz)	10Hz~10KHz
Resistividad (Ohm)	40ΜΩ
Capacitancia (F)	4mF
Medición de temperatura (°C/°F)	-40~1000°C/-40~1832°F