



Athom Lab S.A.C

Aplica tu Ciencia

ANEMÓMETRO DIGITAL AMF028(TLEAD)

La aplicación muy amplia del anemómetro en todas las áreas se puede usar de manera flexible en las industrias de energía eléctrica, acero, petroquímica y otras máquinas.

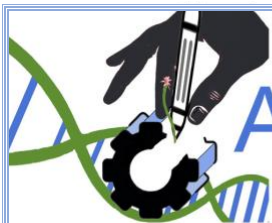
CARACTERÍSTICAS

- Indicación de batería baja.
- Retención de datos.
- Interfaz USB y software.

ACCESORIOS

- Manual.
- Software de instalación.
- Cable para transmisión de datos USB.



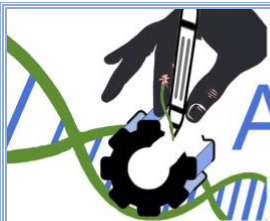


Athom Lab S.A.C

Aplica tu Ciencia

ESPECIFICACIONES TECNICAS

MODELO	AMF028	
Elementos de medición	velocidad del aire, temperatura del aire, volumen del viento	
Rango de medición	Velocidad del aire	0~45 m/s (Precisión: $\pm 3\%$)
	Temperatura del aire	0 ~ 45 °C, 32 ~ 113 °F (precisión: ± 2 °C)
Volumen de flujo de aire	0~999900 m ³ /min	
Resolución	0.1 °C, 0.1 m/s	
Unidad de velocidad	m/s, ft/min, nudos, km/h, mph	
Selección	°F/°C	
Apagado manual / automático	14 minutos sin ninguna operación	
Luz de fondo	12 segundos activos presionando cualquier tecla	
Energía	6F22, 9V	
Dimensión	72*35*145 mm	



Athom Lab S.A.C

Aplica tu Ciencia