



# FICHA TÉCNICA

## MODELO: NAR8161

Anemómetro Digital NARITA NAR8161, anemógrafo de mano de alta precisión, indicador de velocidad del viento, medición de la temperatura del aire y la velocidad del aire

### DATOS TÉCNICOS :

Modelo	NAR8161
Velocidad del aire	0,3 ~ 30 m/s1 ~ 108 km/h0 ~ 67mph0 ~ 58 nudos
Resolución	Velocidad del aire:0,1 m/sjTemperatura:0,1°C
Velocidad del aire de error	± 3% ± 5 dgts
Velocidad del aire de la Unidad de selección	M/sjKm/hjMphjNudos
La temperatura del aire	-10 ~ 45°C
Error de temperatura	± 2°C
Batería baja rápida	Sí
Max/min/Avg	Sí
Baja tensión rápida	Sí
Retroiluminación de la pantalla	Sí
Retención de datos	Sí
Analógicos bar	Sí
Poder	2X1,5 V AAABaterías
De medio ambiente	0°C~ 50°C;≤ 80% RHNo condensación
Entorno de almacenamiento	-10°C~ 60°C;0 ~ 90% RH sin condensación
Temperatura de almacenamiento	-20°C~ 60°C (No incluye batería)
Accesorios estándar	Caja de Color, bolsa de tela, manual de usuario
Tamaño del producto	180x55x25mm
Método de embalaje	Caja de Color + bolsa de tela
Peso neto del producto	Alrededor de 180g
Tamaño de paquete único	215x90x50mm
Solo peso del paquete	0,3 kg

### CARACTERÍSTICAS:

- MEDICIÓN TEMPERATURA DEL AIRE •
- MEDICIÓN VELOCIDAD DEL AIRE •
- SONDA GIRATORIA •
- PANTALLA DE SOPORTE •
- MANGA PROTECTORA •



• NAR8161



• CONTENIDO DE CAJA