

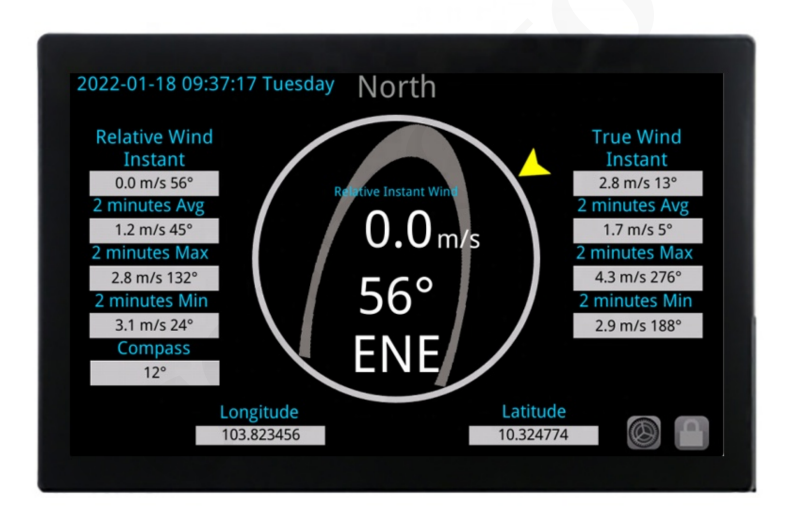
POPULAR REGISTRADOR DE DATOS ESTABLE GRABADOR DIGITAL CON LECTURA DIRECTA INTUITIVA INALÁMBRICA INALÁMBRICA IPS LCD BELL-POPREDAEST-GD



SKU: B-01-62-0100-0009 | Categorías: Automatización y Mecatrónica |



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO





Caracteristicas

Indicación de viento mínima y máxima

Indicación del sector eólico

Alarma de Viento y Temperatura)

Gráfico histórico y unidad de viento y temperatura intercambiable

Conexión TCP

Soporte de Weather Underground

WIFI y tarjeta SD compatibles

Soporte de la plataforma HongYuv IoT 1

Puede cargar datos en su propio servidor o plataforma de lotes)





Página de Configuración

En esta página de configuración, puede configurar la configuración del puerto serie, En esta página, puede configurar wifi, código de lote, configuración de TCP,

unidades de parámetros, valor de advertencia y lenguaje

Página de Configuración de Wifi

En esta pagina, puede configurar wifi, codigo de lote, configuración de TCP, introduce tu cuenta de WUnderground.



Pantalla	pantalla táctil capacitiva TFT de 7 pulgadas
CPU	800MHz
Función RTC	Sí
Dimensión	189,0 mm×105,3 mm×17,5 mm
Zona de Visualización	155,5 mm×87,2 mm
Interfaz	TTL o RS485 o RS232
Conexión WIFI	Opcional: compatible con 2,4 GHz-2,48 GHz
Almacenamiento Interno	Aproximadamente 90 MB para datos de 30 días
Tarjeta TF	Almacenamiento TF, una tarjeta 8G TF puede almacenar datos de 2000 días
Temperatura de Funcionamiento.	-20 + 70°C
Temperatura de almacenamiento.	-30 °C + 80°C
Protocolo facultativo	Uno de MODBUS-RTU, NEMA0183, Salida activa
	El otro protocolo puede ser modificado para requisitos particulares
Fiabilidad	Ha pasado la temperatura del cielo y tierra del estándar industrial, ESD, grupo
	pruebas de pulso y radiación
Consumo de energía)	Retroiluminación apagada: 120mA 20%: 150mA 100%: 240mA @12VDC

Las especificaciones pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.



INFORMACIÓN ADICIONAL