

Sistema de Monitorización de Ginlong



Registrador de datos DLB

Prestaciones distintivas

Registrador de datos DLB - Wi-Fi

- ▶ Rápida instalación y fácil funcionamiento
- ▶ Monitorización del sistema y los datos en todo momento
- ▶ Fácil visualización de los datos y otras informaciones
- ▶ Análisis integral del sistema en caso de una posible avería

Registrador de datos DLB - GPRS

- ▶ Rápida instalación y fácil funcionamiento
- ▶ Monitorización remota en todo momento vía GPRS
- ▶ Control de protección multi-funcional para mantener el sistema libre de averías
- ▶ Mantiene informado al usuario en todo momento a través de su dispositivo móvil vía GPRS

Modelo	DLB-W	DLB-G
Número máx. de inversores		10
Comunicación con el inversor		RS485
Comunicación de largo alcance	WiFi (802. 11 b/g/n)/Ethernet	GPRS
Alcance de la comunicación		<1km
Tasa de comunicación		9600bps (ajustable)
Frecuencia Wi-Fi	2.4GHz	800/900/1800/1900MHz
Alcance de la comunicación Wi-Fi	300m en espacios abiertos sin obstrucciones	---
Potencia de la transmisión Wi-Fi	802. 11b/g/n:+20dBm/ +18dBm/15dBm (Max)	Clase 4 (2w)/Clase 1 (1w)
Intervalo de recogida de datos		5 minutos
Configuración de preferencia	Servidor Web / Comandos AT (comunicación serie)	SMS/Comandos AT (comunicación serie)
Actualizaciones de firmware		Comunicación serie/Wireless
Acceso a los datos	Com.serie/WI-Fi Protocolo PPP/Servidor remoto	Comunicación serie/Servidor remoto
Indicador de estado		4LEDs
Electricidad		
Voltaje de entrada		DC 5V
Consumo estático	<1.6W	<2W
Máx. demanda de potencia instantánea	<2.5W	<3W
Condiciones ambientales		
Temperatura de funcionamiento		-10~+65°C
Humedad de funcionamiento		10%-90% Humedad relativa, sin condensación
Temperatura de almacenamiento		-40~+85°C
Humedad de almacenamiento		<40%
Tipo de protección IP		IP21
Descripción física		
Dimensiones (largoxanchoxalto)		110mm*86mm*26mm
Peso	108g	102g
Otros		
Garantía		2 años
Certificados		FCC, CE, RoHS
Método de instalación		Montaje en pared u horizontal