

Registrador de datos

REGISTRADOR DE DATOS INALÁMBRICO

Kinergy-WIFI / Kinergy-GPRS



Disponibles en versiones GPRS y WIFI, el registrador de datos inalámbrico es un dispositivo de comunicación externo conectado al inversor TBB a través de la interfaz DB9. Ofrece una forma cómoda de monitorizar a distancia el rendimiento del sistema a través de Web o Appilicación NOVA .

Un módulo Kinergy puede monitorizar hasta 6 inversores, 6 reguladores de carga solar MPPT Solar Mate y 2 inversores de red IG al mismo tiempo, Se utiliza ampliamente con la mayoría de las serie de inversores de TBB POWER, como Kinergier Pro, Apollo Maxx, Apollo Matrix, RiiO y RiiO Sun.

Nº. de modelo	Kinergy -GPRS	Kinergy -Wi-Fi
---------------	---------------	----------------

Otros datos

Tensión nominal de entrada (VCC)	12
Rango de tensión de entrada (VCC)	4.5~18
Puerto de comunicación	DB9
Puerto de comunicación interno	RS485
Tipo de antena	Externo
Temperatura operativa	-20°C~+60°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C~+85°C
Dimensiones (mm)	60x32.3x143
Peso (g)	56
Índice de protección	IP65
Estándar	CE, RoHS
Dispositivo de conexión máximo	1

Módulo GPRS

Corriente de funcionamiento (mA)	< 250
Corriente de pico (mA)	2000
Puerto de comunicación externo	GPRS

Módulo Wi-Fi

Corriente de funcionamiento (mA)	< 250
Corriente de pico (mA)	320
Puerto de comunicación externo	Wi-Fi