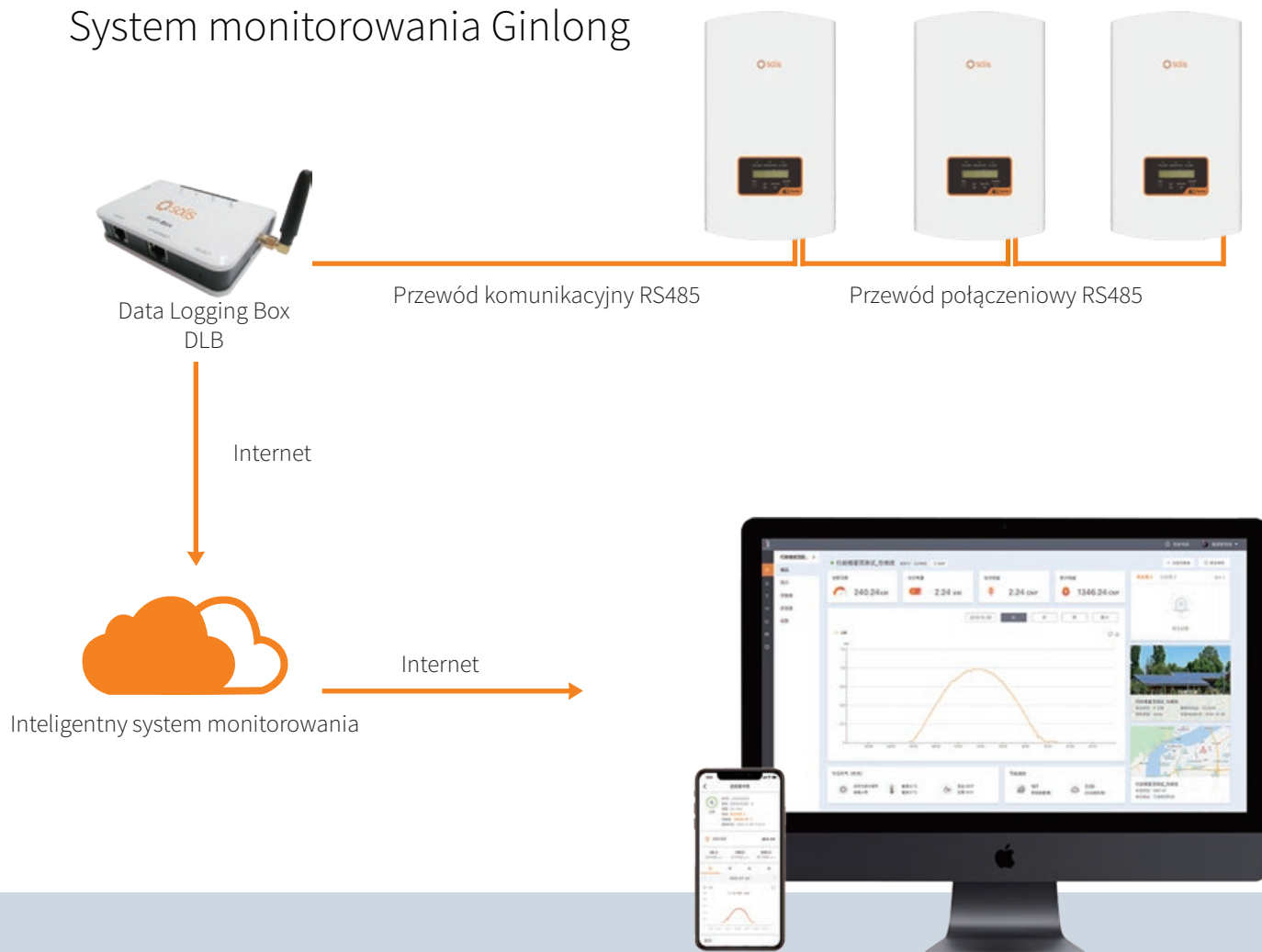


Akcesoria

Solis Data Logging Box

System monitorowania Ginlong



Data Logging Box DLB

Data Logging Box: WiFi

Szybki montaż i łatwa obsługa

Umożliwia monitorowanie użytkownikowi swojego systemu i danych w dowolnym momencie za pośrednictwem Wi-Fi

Łatwa wizualizacja danych i innych informacji przez Internet

Kompleksowa analiza w przypadku awarii

Data Logging Box: GPRS

Szybki montaż i łatwa obsługa

Komunikacja GPRS umożliwiającą zdalne monitorowanie

Wielofunkcyjne zabezpieczenia chroniące system przed awariami

Informowanie użytkowników o stanie i danych za pośrednictwem urządzenia mobilnego

Arkusz danych

Nazwa modelu	DLB-W(WiFi)	DLB-G(GPRS)
Maks. liczba falowników	10	
Komunikacja z falownikiem	RS485	
Zdalna komunikacja	WiFi (802.11 b/g/n)	GPRS
Maks. zasięg komunikacji	<1km	
Szybkość komunikacji	9600 bps (regulowany: 1200-57600 bps)	
Częstotliwość Wi-Fi	2.4GHz	850/900/1800/1900 MHz
Zasięg komunikacji WiFi	300 m na powietrzu, bez przeszkód	/
Moc transmisji WiFi	802.11b/g/n: +20dBm/+18dBm/15dBm (Max)	Klasa 4 (2W) / Klasa 1 (1W)
Interwały zbierania danych	5 minut (regulowany: 1-20 minut)	
Ustawienie preferencji	Serwer internetowy/Instrukcja Serial AT	Instrukcja Serial AT
Aktualizacje programowania	Seryjny/Bezprzewodowy	
Dostęp do danych	Seryjny/Serwer WiFi punkt-punkt/zdalny serwer	Seryjny/zdalny serwer
Wyświetlanie statusu	4 LEDs	

Elektryczny

Napięcie wejściowe	DC 5V	
Moc statyczna	<1.6W	<2W
Maksymalna moc chwilowa	<2.5W	<8W

Środowiskowy

Temperatura robocza	-10 ~ +65°C	
Dopuszczalna wilgotność	10% -90% Wilgotność względna, bez kondensacji	
Temperatura przechowywania	-40 ~ +65°C	
Wilgotność podczas przechowywania	<40%	
Klasa ochrony	IP21	

Dane ogólne

Wymiary (Długość*Szer*Wys)	110*86*26 mm	
Waga	108g	102g

Inny

Certyfikaty	FCC, CE, RoHS	
-------------	---------------	--