



Qoltec Moduł Wi-Fi do inwertera solarnego

Kod produktu: 53962

Moduł Wi-Fi przeznaczony do komunikacji z inwerterem solarnym marki Qoltec za pomocą kabla RS232. Pozwala na monitorowanie i zapis pracy i statusu falownika poprzez sieć Wi-Fi.

PEŁNA KONTROLA



Moduł Wi-Fi przeznaczony do komunikacji z inwerterami solarnymi marki Qoltec. Urządzenie pozwala na pełny monitoring pracy falownika gromadząc dane eksploatacyjne oraz informacje o statusie pracy instalacji fotowoltaicznej.

SZYBKA INSTALACJA



Aby przyspieszyć sprawną instalację modułu zadbaj aby :

- mieć stały dostęp do sieci wi-fi,
- instalacja powinna być przeprowadzona w pobliżu routera,
- odległość między urządzeniem DTU a inwerterem powinna nie przekraczać 100 m.

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Napięcie znamionowe	DC 5-12V
Częstotliwość pracy	2.412GHz-2.484GHz
Komunikacja	IEEE802.11b/g/n
Szybkość transmisji	9600bps Maksymalna szybkość 72Mbps
Instalacja	Mocowanie na urządzeniu za pomocą śrub, plug and play
Interfejs zewnętrzny	DB9/ Aerial plug/RJ-45
Interfejs	RS232, RS-485, TTL
Odporność na promieniowanie UV	Tak
Ochrona przed zwarciem	Tak
Stopień ochrony	IP65
Temperatura pracy	-30 ~+85
Temperatura przechowywania	-40 ~+90
Wymiary (G/D x Sz x W)	18 x 65 x 10 mm
Głębokość / Długość opakowania [mm]	73
Szerokość opakowania [mm]	100
Wysokość opakowania [mm]	20
Waga netto [kg]	0.015
Waga brutto [kg]	0.023
Certyfikat	CE
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878539621