

Ezlink

Ezlink3000 wyróżnia się kompaktowym rozmiarem, niską wagą oraz łatwością montażu. Dzięki kompatybilności z Wi-Fi i LAN, Ezlink umożliwia podłączenie falowników do portalu SEMS GoodWe (Smart Energy Management System) w celu monitorowania danych. Dla kompatybilnych falowników, Ezlink3000 oferuje dodatkowo funkcję równoległego podłączania. Ponadto, urządzenie może być używane na zewnątrz, dostosowując się do różnorodnych warunków pracy, dzięki szerokiemu zakresowi pracy w kwestii temperatury i wilgotności otoczenia.



Połączenie równoległe



Układ w trybie MASTER / SLAVE



Różnorodne metody komunikacji:
Wi-Fi, LAN



Kompatybilność z różnymi protokołami



Bezpieczne asymetryczne
szyfrowanie



Możliwość rejestrowania operacji

Model	Ezlink3000
Dane ogólne	
Interfejs połączenia	USB
Interfejs Ethernet (Opcjonalnie)	10 / 100Mbps samodopasowanie, Odległość komunikacji ≤100m
Montaż	Plug & Play
Wskaźnik	Dioda LED
Wymiary (szer. × wys. × głęb. mm)	48 × 153 × 32
Waga (g)	130
Stopień ochrony	IP65
Pobór mocy (W)	≤2W (typowe)
Tryb pracy	STA
Parametr łączności bezprzewodowej	
Komunikacja Bluetooth	Bluetooth 5.1
Komunikacja WiFi	802.11 b / g / n (2.412GHz - 2.484GHz)
Środowisko	
Zakres temperatur pracy (°C)	-30 ~ +60
Zakres temperatur przechowywania (°C)	-40 ~ +70
Wilgotność względna	0 - 100% (Brak kondensacji)
Maks. wysokość pracy (m)	4000

*: Najnowsze certyfikaty są dostępne na stronie internetowej GoodWe.