

Ezlink

Ezlink3000 heeft compacte afmetingen, een lichtgewicht ontwerp en flexibiliteit bij de installatie. Dankzij de compatibiliteit met WiFi en LAN kunnen Ezlink-omvormers worden aangesloten op het GoodWe Smart Energy Management System (SEMS) voor gegevensbewaking. Ezlink3000 biedt parallelfunctie voor compatibele omvormers. Bovendien kan hij vrij buiten worden gebruikt omdat hij bestand is tegen zware werkomstandigheden, dankzij een breed scala aan temperaturen en vochtigheidsgraden in de werkomgeving.



Parallele functie



Master- en slave-connectiviteit



Uitgebreide communicatiemethoden:
Wi-Fi, LAN



Krachtige protocolcompatibiliteit



Veilige asymmetrische versleuteling



Opneembare logbestanden

Model	Ezlink3000
Algemene gegevens	
Aansluiting Interface	USB
Ethernet-interface (Optioneel)	10 / 100Mbps zelfaangepassing, communicatieafstand ≤100m
Installatie	Plug & Play
Indicator	LEIDENE Indicator
Afmetingen (B x H x D mm)	48 x 153 x 32
Gewicht (g)	130
Bescherming tegen binnendringen	IP65
Stroomverbruik (W)	≤2W (typisch)
Bedrijfsmodus	STA
Draadloze parameter	
Bluetooth - communicatie	Bluetooth 5.1
WiFi - communicatie	802.11 b / g / n (2.412GHz - 2.484GHz)
Omgeving	
Bedrijfstemperatuurbereik (°C)	-30 ~ +60
Temperatuurbereik bij opslag (°C)	-40 ~ +70
Relatieve vochtigheid	0 - 100% (Niet condenserend)
Max. Hoogte bij gebruik (m)	4000

*: Ga naar de website van GoodWe voor de nieuwste certificaten.