

Ezlink

Ezlink có kích thước nhỏ gọn, thiết kế nhẹ và cài đặt linh hoạt. Với khả năng tương thích với WiFi và LAN, Ezlink giúp biến tần có thể được kết nối với Hệ thống quản lý năng lượng thông minh (SEMS) của GoodWe để giám sát dữ liệu. Nó tương thích với giao thức truyền thông IEEE 2030.5. Ngoài ra, Ezlink có thể được sử dụng thoải mái ngoài trời nhờ khả năng thích ứng với các điều kiện làm việc khắc nghiệt nhờ dải nhiệt độ và độ ẩm môi trường rộng.



Mã hóa bất đối xứng an toàn



Kết nối nhiều thiết bị cùng lúc



Khả năng ổn định hệ thống vượt trội



Nhật ký hoạt động có thể được lưu lại



Các phương thức truyền thông rộng rãi: Wi-Fi, mạng LAN



Khả năng tương thích giao thức mạnh mẽ

Model	Ezlink3000
Dữ liệu chung	
Phương thức kết nối	USB
Giao diện Ethernet	Tự động điều chỉnh 10 / 100Mbps, Khoảng cách giao tiếp ≤100m
Lắp đặt	Plug and Play
Đèn thông báo	Đèn LED
Kích thước (Rộng x Cao x Dày mm)	48 x 153 x 32
Trọng lượng (g)	130
Tiêu thụ điện năng (W)	≤2W (Tiêu biểu)
Tham số không dây	
Giao tiếp Bluetooth	Bluetooth 5.1
Giao tiếp WiFi	802.11 b / g / n (2.412GHz - 2.484GHz)
Chế độ hoạt động	STA
Môi trường	
Dải nhiệt độ vận hành (°C)	-30 ~ +60
Dải nhiệt độ bảo quản (°C)	-30 ~ +70
Độ ẩm tương đối	0 - 100% (không ngưng tụ)
Cấp bảo vệ	IP65
Độ cao vận hành tối đa (m)	4000

*: Vui lòng truy cập trang web GoodWe để biết các chứng nhận mới nhất.

*: Hình ảnh chỉ mang tính chất tham khảo. Hình thức thực tế có thể khác.