

# GOODWE

## Ezlink

Ezlink se remarcă prin dimensiuni compacte, design ușor și flexibilitate în instalare. Cu compatibilitate WiFi și LAN, Ezlink permite conectarea invertoarelor la sistemul GoodWe Smart Energy Management System (SEMS) pentru monitorizarea datelor. Este conform cu protocolul de comunicare IEEE 2030.5. În plus, Ezlink poate fi utilizat în exterior fără restricții, datorită capacității sale de a funcționa în condiții dificile, mulțumită unui interval larg de temperaturi și umiditate de lucru.

Fotografie produs: Modul Ezlink3000 compact, dreptunghiular, gri închis, cu conector USB în partea inferioară, buton RELOAD și indicatoare LED pe panoul frontal, precum și conector WiFi și de rețea.

✓ Criptare asimetrică sigură	☞ Conexiune unu-la-mulți
☐ Stabilitate excelentă a sistemului	☐ Jurnale de operare înregistrabile
☐ Metode extinse de comunicare: WiFi și LAN	⊕ Compatibilitate puternică cu protocoalele

Model	
<b>Date generale</b>	
Interfață de conectare	USB
Interfață Ethernet	10/100 Mbps auto-adaptare, distanță comunicare ≤100 m
Instalare	Plug and Play
Indicator	Indicator LED
Dimensiuni (L × Î × A mm)	48 × 153 × 32
Greutate (g)	130
Consum de energie (W)	≤2 W (tipic)
<b>Parametri wireless</b>	
Comunicare Bluetooth	Bluetooth 5.1
Comunicare WiFi	802.11 b/g/n (2,412 GHz - 2,484 GHz)
Mod de operare	STA
<b>Date de mediu</b>	
Interval temperatură de funcționare (°C)	-30 - +60
Interval temperatură de depozitare (°C)	-30 - +70
Umiditate relativă	0 - 100% (fără condensare)
Grad de protecție	IP65
Altitudine maximă de funcționare (m)	4000

\*: Vă rugăm să vizitați site-ul GoodWe pentru cele mai recente certificate.

\*: Toate imaginile sunt doar orientative. Aspectul real poate varia.

