

## EzLogger3000C

GoodWe EzLogger3000C は、出力制御機能付き監視ユニットです。

御客様はSEMSシステムからBCPシステムやPV発電所の監視が可能です。



 接続可能なデバイスは最大100個

 複数のプロトコルをサポート

 ブレイクポイントからのデータ再送信可能

 データの読み取りとソフトウェアのアップグレード向けUSBと埋め込みWeb

### モデル

### EzLogger3000C

#### 設備マネジメント

最大パワーコンディショナー接続数

100

#### 電気性能

電源アダプター

AC入力：100～240V、50 / 60Hz  
DC出力：24V

DC電源 (V)

24

消費電力 (W)

<15

#### 通信インターフェース

LAN

2ポート

RS485

COMポート × 4

WIFI

802.11 b / g / n, 2.412GHz-2.484GHz

4G

オプション

デジタル / アナログ / 入力 / 出力

DI × 4, DO × 2, AI × 4

PT100 / PT1000

PT100 × 1, PT1000 × 1

アクティブデジタル出力

12V, 100mA

#### 通信方法

イーサネット

Modbus-TCP, IEC 60870-5-104

RS485

Modbus-RTU, IEC 60870-5-103 (standard), DL / T645

#### ユーザーインターフェース

LED

LED × 4

ウェブ

Embedded Web

USB

USB 2.0 × 1

#### 機器仕様

サイズ (幅 × 高さ × 長さ mm)

255 × 173 × 47.5

重量 (kg)

0.8

インストール方法

壁取り付け、DINレール取り付け、卓上取り付け

#### 環境

作動気温範囲 (°C)

-30 ~ +60

保存される気温範囲 (°C)

-40 ~ +70

相対湿度

5 ~ 95%

最大作動海拔 (m)

5000

保護等級

IP20

\*: 表示されているすべての写真は参考用です。実際の外観は異なる場合があります。

\*: 最新の証明書については、goodweのウェブサイトをご覧ください。