



## PDU 14P 12A 100-120V

# クラウド管理型2U 12A スマートPDU、14 つの計測アウトレット付き

### Overview

EnGenius クラウド管理 2U 12A スマートPDU 14計測アウトレット付・PDU 14P 12A 100-120V (ECP214) は、様々な用途に対応するクラウドベースの電力管理ソリューションです。リモートおよびローカル制御、効率的なエネルギー管理、そして高度なサージ保護を提供します。さらに、EnGeniusデバイス全体の統一管理を提供し、複数デバイスの電源サイクルを可能にすることで、メンテナンスとトラブルシューティングを簡素化します。



### Features & Benefits

#### 機能

- アウトレットごとのリアルタイム電力消費監視とアラーム
- アウトレットごとのリモートスイッチング
- 電力情報を視覚化する1.3インチディスプレイ
- インターネット障害からの自動再接続試行
- 分析レポート付きローカルおよびクラウド管理

#### 安全性

- 過負荷保護のための15Aサーキットブレーカー
- 耐火MOVおよび接地保護
- FCC, IC, UL1449

#### 統合

- RESTFUL API対応
- SNMP v1 2c 3対応

# Technical Specifications

## Input

<b>Nominal Voltage</b>
100-120V
<b>Frequency</b>
50/60Hz
<b>Derated Input Current</b>
12A
<b>Plug Type</b>
SJT 14AWG
<b>Power Cord Type</b>
NEMA-5-15P
<b>Power Cord Length</b>
1830mm
<b>LED indicators</b>
1 x Outlet Power Switch
2 x LAN
1 x Outlet Power Indicator
1 x Grounded Indicator
1 x SPD Indicator

## Output

<b>Nominal Voltage</b>
100-120V
<b>Frequency</b>
50/60Hz
<b>Derated Input Current</b>
12A
<b>Outlet Type</b>
NEMA-5-15R
<b>Outlet Number</b>
14
<b>Overload Protection</b>
15A
<b>Maximum Power Consumption</b>
1440W for 120V

## Environmental & Physical

<b>Physical Interfaces</b>
2 x 10/100/1000 BASE-T
IEC-C13 Inlet
Reset Button
15A Circuit Breaker
<b>Operating Temperature</b>
Operating: 0°C ~ +50°C
<b>Storage Temperature</b>
Storage: -30°C ~ +70°C
<b>Storage Humidity</b>
Humidity 5% ~ 95% RH Non-condensing
<b>Surge Protection</b>
Yes
<b>ESD Protection</b>
Yes

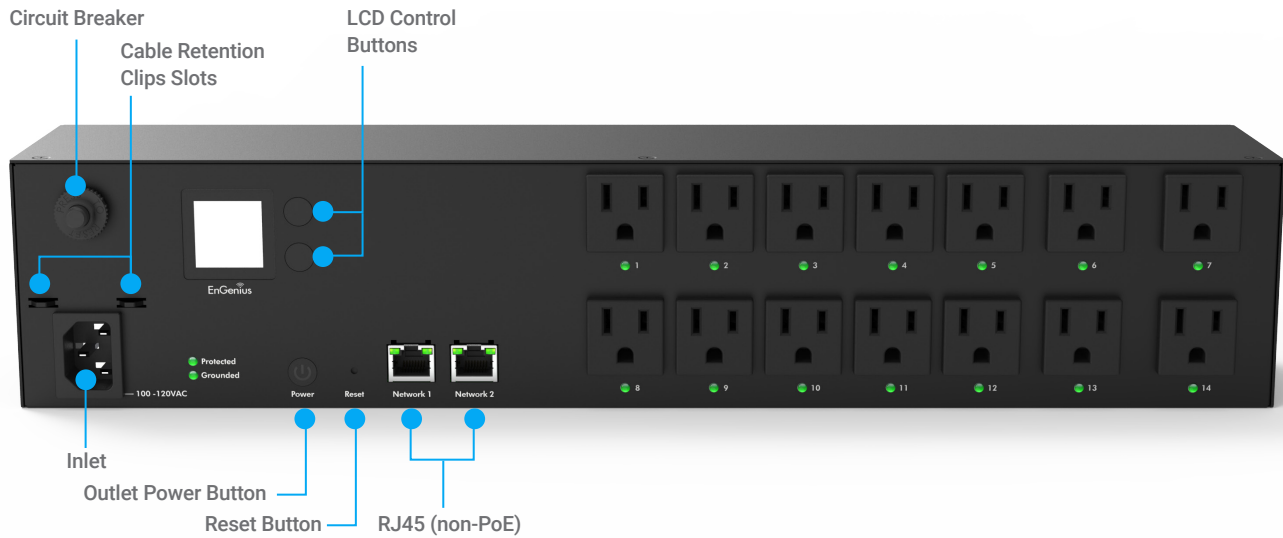
## Dimensions & Weight

<b>Weight</b>
2430 g
<b>Dimensions</b>
440 x 88 x 88 mm
<b>Enclosure material</b>
SECC
<b>Package Contents</b>
1 – ECP214 PDU
1 – Power Cord
1 – Mounting Brackets
4 – Rubber Feet Cushion
8 – M3x5 Screws
4 – T4x19 Screws
4 – Spacer
1 – Drywall Anchor Kit
1 – Retention Clip

## Compliance & Warranty

<b>Safety Compliance</b>
UL1449 type5, UL62368-1,CSA22.2
<b>WEEE</b>
Yes
<b>RoHS</b>
Yes
<b>Regulatory Compliance</b>
FCC
IC

## Hardware Overviews



### EnGenius Technologies | Costa Mesa, California, USA

Email: [support@engeniustech.com](mailto:support@engeniustech.com)  
Website: [www.engeniustech.com](http://www.engeniustech.com)  
Local contact: (+1) 714 432 8668

### EnGenius Networks Singapore Pte Ltd. | Singapore

Email: [techsupport@engeniustech.com.sg](mailto:techsupport@engeniustech.com.sg)  
Website: [www.engeniustech.com/apac/](http://www.engeniustech.com/apac/)  
Local contact: (+65) 6227 1088

### EnGenius Technologies Canada | Ontario, Canada

Email: [support@engeniustech.com](mailto:support@engeniustech.com)  
Website: [www.engeniustech.com](http://www.engeniustech.com)  
Local contact: (+1) 905 940 8181

### EnGenius Networks Dubai | Dubai, UAE

Email: [support@engeniustech.com](mailto:support@engeniustech.com)  
Website: [www.engeniustech.com/apac/](http://www.engeniustech.com/apac/)  
Local contact: (+971) 4 339 1227

### EnGenius Networks Europe B.V. | Eindhoven, Netherlands

Email: [support@engeniustech.com](mailto:support@engeniustech.com)  
Website: [www.engeniustech.com/eu/](http://www.engeniustech.com/eu/)  
Local contact: (+31) 40 8200 887

### 恩碩科技股份有限公司 | Taiwan, R.O.C.

Email: [sales@engeniustech.com](mailto:sales@engeniustech.com)  
Website: [www.engeniustech.com/tw/](http://www.engeniustech.com/tw/)  
Local contact: (+886) 933 250 628

機能と仕様は予告なく変更されることがあります。商標および登録商標は、それぞれの所有者の財産です。これらの限界は、住宅設置における有害な干渉から合理的に保護するために設計されています。この機器は、無線周波数エネルギーを生成し、使用し、放射することができ、指示に従って設置および使用されない場合、無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。この機器を住宅地域で運用すると、有害な干渉を引き起こす可能性が高く、その場合、ユーザーは自費で干渉を修正する必要があります。監視機器を設置する前に、設置が地域、州、および連邦の映像および音声監視およびプライバシー法に準拠していることを保証する責任があります。

EnGenius®