



## 製品の特徴:

- 接続: Bluetooth 5.0 テクノロジーによるリモート コントロールとメーター データの取得 · .
- スケジュールの設定: スケジュールに従って、接続されている照明や電 気機器をオンまたはオフにします。
- エネルギー監視: 電圧、電流、WH (ワット時) を追跡し、接続されたデバイスのリアルタイムおよび過去の電力消費を分析します。
- OLED ディスプレイ パネル: 消費電力の状態を直感的に表示できます。
- シーン設定:外出中にライトやデバイスをオン/オフする時間を設定します。誰かが家にいるようです。
- OEM/ODM ソリューション: 御社のブランドで高品質のリモコンを提供。

## 製品仕様書

| モデル            | PM-BLE               |
|----------------|----------------------|
| 接続技術           | Bluetooth 5.0        |
| 入力電圧           | 90-240V              |
| 最大負荷電流         | 15A                  |
| 出力電力           | 1500W                |
| 接続範囲*          | 30メートル               |
| 測定と精度          | 交流電圧 1%              |
|                | 交流電流 1%              |
|                | AC 有効電力 1%           |
|                | 頻度 0.2%              |
|                | 1 時間あたりの累積ワット数 <2%   |
| 最大消費電力         | < 0.9W               |
| 待機時消費電力        | = 0.4 W              |
| 動作温度           | -10°C~50°C           |
| 動作湿度           | 20%~85% RH           |
| パネルサイズ         | 0.96 インチ (24mm) OLED |
| 寸法 (H × W × D) | L85x W43.95 x H38 mm |
| 外観の色           | グレーホワイト、ブラック         |
| 重さ             | 94 グラム               |
| 保証             | 1年                   |
| アプリのサポート       | Android / iOS        |
| プラグタイプ         | US タイププラグ            |

<sup>\*</sup>環境により接続範囲が増減する場合がございますが、