

PA0130 LogiSmart Outlet Strip 4 USB ports with Metering and Switch

Package Contents
LogiSmart Outlet Strip x1
User Manual x1



Safety Instructions

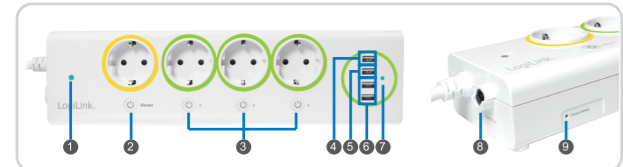
Put the device always on a stable and straight surface. It will damage the device if it falls. Don't place the device into direct sunlight or in places with high temperature. This will damage the device or shorten its average lifespan.
Don't place it near heat sources like radiators or other heat producing devices.
Don't expose the device to water, moisture or high humidity.
Don't place it in the bathroom or the kitchen near a sink. Avoid direct contact with water. Don't try to open the device.
Prior to the first use of our product make a backup of your data.
In the case of improper use, we are not liable for any loss of data.
In any case, liability for loss of data is limited to the effort that is necessary to restore from existing backup copies.

Congratulations on the Purchase of PA0130!
Please read the manual and safety Instructions before using the product for the first time. Otherwise damage may result.

According to the European WEEE directive, electrical and electronic equipment must not be disposed with consumers waste. Its components must be recycled or disposed apart from each other. Otherwise contaminative and hazardous substances can pollute our environment.
You as a consumer are committed by law to dispose electrical and electronic devices to the producer, the dealer, or public collecting points at the end of the devices lifetime for free. Particulars are regulated in national rights. The symbol on the product, in the user's manual, or at the packaging alludes to these terms. With this kind of waste separation, application, and waste disposal of used devices you achieve an important share to environmental protection.

Hereby, the company 2direct GmbH declares that the LogiSmart Outlet Strip type PA0130 is in compliance with the essential requirements and other relevant regulations of Directives 2014/53/EU, 2014/30/EU and 2014/35/EU. The complete Declaration of Conformity can be found at <http://www.2direct.de>
The software used by this device underlies the GNU-GPL (General Public License)
You can find further information at www.2direct.de/gpl.htm

Introduction



- WiFi LED: Blinking Blue when WiFi is uplink
 - Master Outlet Switch: Turn all outlet switches ON/OFF (USB ports are not affected)
 - Number Outlet Switches: Turn ON/OFF the numbered outlet
 - 5V 2,1A DC USB Charger
 - 5V 1A DC USB Charger
 - 5V 0,5A DC USB Chargers x2
 - USB Charger LED: Solid Blue when turned ON
 - Power Reset: Press down to reset if the Outlet Strip has short circuited
 - Device Reset: Push 10 seconds to reset to default firmware
- When Master outlet is turned off, the other outlets will also be turned off, until Master outlet has being turned on again. (Recover to their status before turning off)

Setting PA0130

Download LogiSmart APP

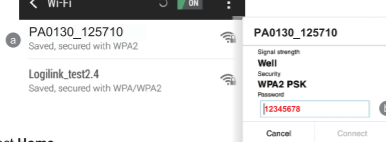
Please download free LogiSmart APP and follow the setup instructions.



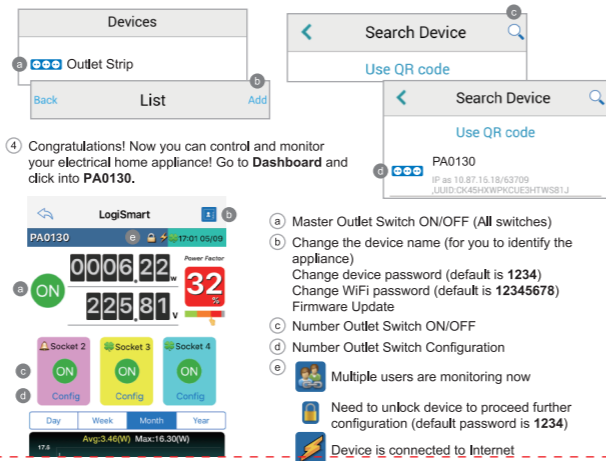
Adding New Device To LogiSmart APP

Your PA0130 must be within Wi-Fi range. If you have multiple PA0130 or PA0066, please only plug in and set-up one at a time.

Turn on Wi-Fi and search for a Wi-Fi network named PA0130 with the last 6 characters from PA0130's MAC address, and connect to it. The default password is 12345678. (MAC address is on the back of your PA0130)



- Open LogiSmart APP and select Home.
- Press Add and choose either Use QR code or Lan Search to find your PA0130.



Congratulations! Now you can control and monitor your electrical home appliance! Go to Dashboard and click into PA0130.

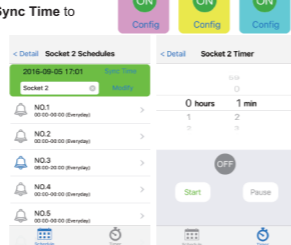
- Master Outlet Switch ON/OFF (All switches)
 - Change the device name (for you to identify the appliance)
Change device password (default is 1234)
Change WiFi password (default is 12345678)
Firmware Update
 - Number Outlet Switch ON/OFF
 - Number Outlet Switch Configuration
 - Multiple users are monitoring now
- Need to unlock device to proceed further configuration (default password is 1234)
Device is connected to Internet!

Join a WiFi AP Router

- Select Internet Access
- Choose any WiFi router as the connection media between LogiSmart device and your Smart device
- Once completed Setup WiFi AP, exit APP and join the new WiFi network.
- A message will pop up stating the new connection has been made. Now you can control your appliance anywhere in the world.

Setup Schedule

- Select Config on each Number Outlet, press Sync Time to synchronize the time with your Smart device.

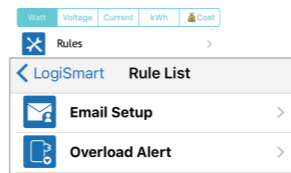


- You can set Schedule to turn your appliance ON/OFF

- Or set Timer to turn your appliance ON/OFF

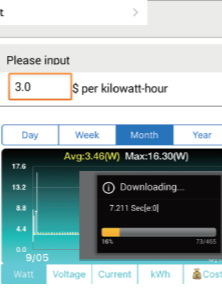
Setting Notifications

LogiSmart allows you to monitor your devices through email, you can setup the Rules.



Calculating the Usage

You can input the dollars per kilowatt-hour to calculate your power usage.



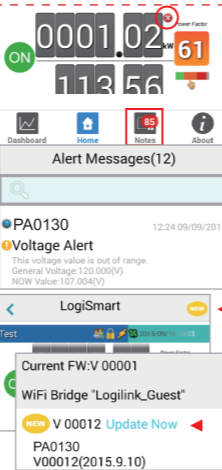
Power Usage Chart

- Click into the Power Usage Chart and download all the activities
- Once downloaded the activity notices, click on Day/Week/Month/Year to monitor the pattern of your power usage for Watt/Voltage/Current/KWh/Cost

It is the Reset button only for KWh calculation

Alert Messages

In Notes, you will receive all the Alert messages, you can view the details of your power usage.



Firmware Update

Firmware update is available when NEW icon appears.

- Click Update Now and follow the instructions
- The device will reboot after updated, please wait till you hear the second "clicking" sound, and the WiFi LED turns from steady Blue to blinking Blue light.

PA0130 LogiSmart Steckdosenleiste mit USB Verbrauchsmessung und EIN/AUS Schalter

Verpackungsinhalt
LogiSmart Steckdosenleiste x1
Bedienungsanleitung x1



Sicherheitshinweise

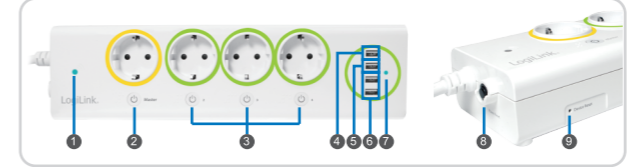
Stellen Sie das Gerät immer auf eine stabile und gerade Fläche. Bei Stürzen kann es beschädigt werden. Setzen Sie das Gerät nicht direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aus, da dieses sonst ebenfalls beschädigt werden kann oder sich die Nutzungsdauer verkürzt.
Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern oder anderen Wärme erzeugenden Geräten auf.
Setzen Sie das Gerät nicht Regen, Wasser, Nässe oder hoher Luftfeuchtigkeit aus. Stellen Sie es nicht im Badezimmer oder in der Küche neben einem Wasch- oder Spülbecken auf und vermeiden Sie auf alle Fälle direkten Kontakt mit Wasser.
Versuchen Sie nicht das Gerät zu öffnen.
Bitte fertigen Sie vor der erstmaligen Verwendung unseres Produktes eine Datensicherung an. Wir haften nicht für den Verlust von Daten, es sei denn, es ist uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorzuwerfen. In jedem Falle ist die Haftung bei Datenverlust auf den Aufwand beschränkt, der notwendig ist, um anhand vorhandener Sicherungskopien die verlorenen Daten auf der Anlage des Nutzers wiederherzustellen.

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses Produkts!
Lesen Sie die Anweisungen und Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Bei Nichtbeachtung kann es zu Beschädigungen des Gerätes kommen.

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE-Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Ihren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können.
Sie sind als Verbraucher nach dem Elektrogesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung und/oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

Hiemli erklärt die Firma 2direct GmbH, dass sich die LogiSmart Steckdosenleiste Typ PA0130 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Vorschriften der Richtlinien 2014/53/EU, 2014/30/EU und 2014/35/EU befindet. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter <http://www.2direct.de>
Die auf diesem Gerät aufgespielte Software unterliegt der GNU-GPL (General Public License)
Weitere Informationen finden Sie unter www.2direct.de/gpl.htm

Einführung



- Wi-Fi-LED: Blinkt blau, wenn das Gerät mit dem Wi-Fi verbunden ist.
 - Master-Steckdosen: Schaltet alle Steckdosen AN/AUS (USB-Anschlüsse sind hierbei nicht betroffen)
 - Nummerierte Steckdosen: Schaltet die entsprechend nummerierte Steckdose AN/AUS
 - 5V 2,1A DC USB-Ladebuchsen
 - 5V 1A DC USB-Ladebuchsen
 - 2x 5V 0,5A DC USB-Ladebuchsen
 - USB Lade-LED: Leuchtet blau, sobald eine der Ladebuchsen genutzt wird
 - Strom-Reset: Drücken Sie die Taste, um die Steckdosenleiste nach einem Kurzschluss zurückzusetzen
 - Geräte-Reset: Drücken Sie für 10 Sekunden die Taste, um die Steckdosenleiste auf die Standard-Firmware zurückzusetzen
- Wenn die Master-Steckdose ausgeschaltet wird, werden die anderen Steckdosenplätze mit ausgeschaltet, solange bis die Master-Steckdose wieder eingeschaltet wird. (Sie haben dann den AN/AUS-Status, den sie vor dem Ausschalten hatten)

PA0130 Einstellen

LogiSmart-App herunterladen

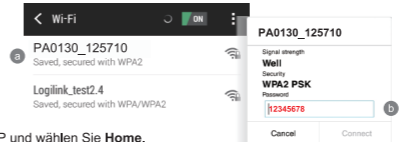
Bitte laden Sie die kostenlose LogiSmart-App herunter und befolgen Sie die Einrichtungsanweisungen.



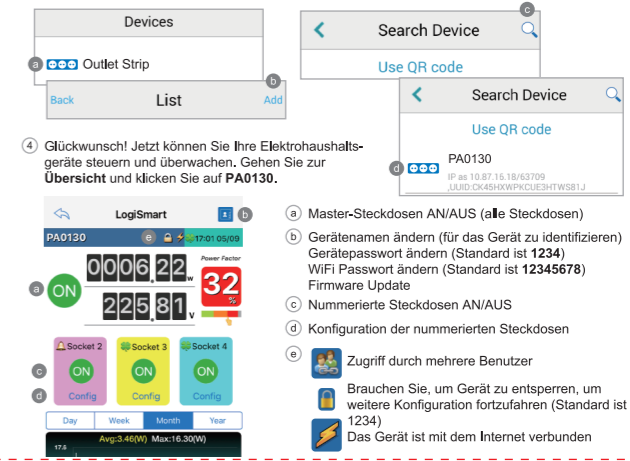
Hinzufügen neuer Geräte zu LogiSmart APP

Ihr PA0130 muss sich innerhalb der WLAN-Reichweite befinden, Falls Sie mehrere PA0066/PA0130 haben, stecken und richten Sie bitte immer nur einen auf einmal ein.

Suchen Sie das WiFi-Netzwerk mit dem Namen PA0130 und den letzten 6 Zeichen der MAC Adresse, die Sie auf der Rückseite Ihres PA0130 finden können und verbinden sich. Das Standard WiFi Passwort ist 12345678 (MAC-Adresse ist auf der Rückseite des PA0130)



- Öffnen Sie die LogiSmart-APP und wählen Sie Home.
- Drücken Sie Hinzufügen und verwenden Sie entweder den QR Code oder die Netzwerksuche (Lupensymbol) um Ihren PA0130 zu finden.



Glückwunsch! Jetzt können Sie Ihre Elektrohaushaltsgeräte steuern und überwachen. Gehen Sie zur Übersicht und klicken Sie auf PA0130.

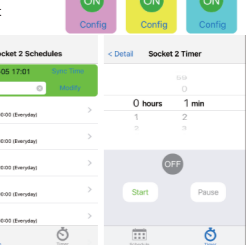
- Master-Steckdosen AN/AUS (alle Steckdosen)
 - Gerätenamen ändern (für das Gerät zu identifizieren)
Gerätepasswort ändern (Standard ist 1234)
WiFi Passwort ändern (Standard ist 12345678)
Firmware Update
 - Nummerierte Steckdosen AN/AUS
 - Konfiguration der nummerierten Steckdosen
 - Zugriff durch mehrere Benutzer
- Brauchen Sie, um Gerät zu entsperren, um weitere Konfiguration fortzuführen (Standard ist 1234)
Das Gerät ist mit dem Internet verbunden

Mit einem WiFi AP/ Router verbinden

- Wählen Sie Verbindung zum Internet
- Wählen Sie einen WiFi Router als Verbindung zwischen dem PA0130 und Ihrem Smartphone.
- Nachdem Sie die Verbindung zum WiFi AP eingerichtet haben verlassen Sie die APP und verbinden Ihr Smartphone mit dem eingerichteten WiFi Netzwerk.
- Es erscheint eine Meldung, dass eine neue Verbindung hergestellt worden ist. Jetzt können Sie Ihre Haushaltsgeräte vom überall auf der Welt steuern.

Zeitplan einrichten

- Wählen Config auf jeder Anzahl Outlet, drücken Sie Zeit synchronisieren um die Zeit mit Ihrem PA0130 zu synchronisieren.

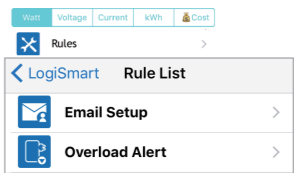


- Sie können einen Zeitplan erstellen um Ihre Haushaltsgeräte Ein-/Auszuschalten.

- Oder stellen Sie Timer, um Ihr Gerät EIN / AUS schalten

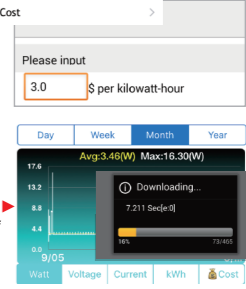
Benachrichtigung

In Regelliste, wählen Sie Email Benachrichtigung und geben Sie die E-Mail-Adresse, die Sie benachrichtigen möchten.



Berechnung des Nutzungs

Eingabe in Euro pro Kilowattstunde, um Ihren Stromverbrauch zu berechnen.



Power Usage-Diagramm

- Klicken Sie in die Power Usage-Diagramm und downloaden Sie alle Aktivitäten.
- Nach dem Herunterladen die Aktivität dar, klicken Sie auf Tag / Woche / Monat / Jahr, um das Muster des Stromverbrauchs für Watt / Spannung / Strom / KWh / Kosten zu überwachen.

Es ist die Reset-Taste nur für KWh Berechnung

Alarmanmeldungen

In Notes, werden Sie alle Alarmanmeldungen erhalten, können Sie die Details zu Ihrem Energieverbrauch anzuzeigen.



Firmware Update

Wenn eine neue Firmware verfügbar ist erscheint oben ein NEW icon.

- Tippen Sie in das Symbol Neu, scrollen Sie nach unten und tippen Sie auf Jetzt aktualisieren.
- Das Gerät wird nach der Aktualisierung neu zu starten, bitte warten, bis Sie den zweiten "Klick" Ton zu hören, und die WiFi-LED leuchtet vom stetigen Blau zu blinken Blau Licht.

PA0130
LogiSmart Inteligente
Strip Outlet
4 puertos USB con la medición y el interruptor

- **Contenidos Del Paquete**
 LogiSmart Inteligente Strip Outlet x1
 Manual De Usuario x1

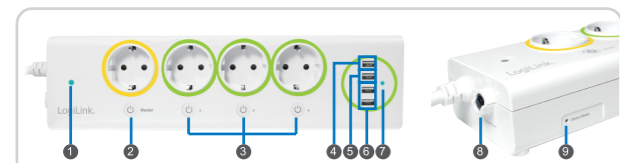


► **Instrucciones de seguridad**

Coloque el dispositivo siempre en una superficie estable y recta. En caso de caída puede ser dañado. No coloque el dispositivo en la luz del sol directa o en lugares con temperaturas altas. Esto puede dañar el dispositivo o acortar su vida útil promedio.
 No lo coloque en un futuro próximo de las fuentes de calor, como radiadores o otras fuentes de calor. No exponga la unidad a la lluvia, el agua, la humedad o alta humedad.
 No lo coloque en el baño o la cocina en la cerca de un fregadero. Evite el contacto directo con agua. No trate de abrir el dispositivo.
 Antes de la primera utilización de nuestro producto una copia de seguridad de sus datos.
 Nos no hacemos responsables de cualquier pérdida de datos, a menos que usted nos puede acusar intención o negligencia grave.
 En cualquier caso, la responsabilidad por la pérdida de datos se limite al esfuerzo que sea necesario para restaurar a partir de copias de seguridad existentes.
Felicidades a la compra de LogiLink PA0130!
 Por favor, lea el manual de instrucciones de seguridad antes de utilizar el producto por primera vez. De lo contrario el daño puede ser el resultado.

De acuerdo con la directiva europea WEEE, equipos eléctricos y electrónicos no deben desecharse con los residuos a los consumidores. Sus componentes deben ser reciclados o eliminados separados unos de otros. De lo contrario las sustancias contaminante y peligrosas puede contaminar nuestro medio ambiente.
 Usted como consumidor se han comprometido por ley a disponer de dispositivos eléctricos y electrónicos para el productor, el distribuidor, o puntos públicos de recogida al final de la vida de los dispositivos de forma gratuita. Datos están reguladas en el derecho nacional. El símbolo en el producto, en el manual del usuario, o en el embalaje hace referencia a estos términos. Con este tipo de separación de residuos, aplicación y eliminación de residuos de aparatos utilizados a lograr una participación importante a la protección del medio ambiente.
 Por la presente, la empresa 2direct GmbH declara que el LogiSmart Inteligente Strip Outlet tipo PA0130 cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directivas 2014/53/UE, 2014/30/UE y 2014/35/UE. La declaración de conformidad completa se puede encontrar en <http://www.2direct.de>

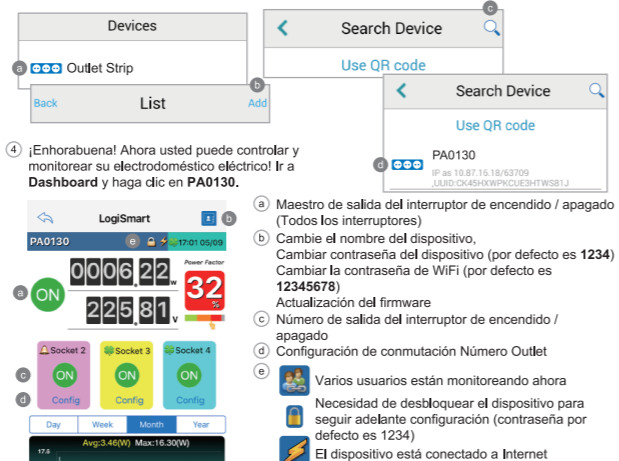
► **Introducción**



- 1 WiFi LED: azul y parpadea cuando Wi-Fi es el enlace ascendente
 - 2 Master Switch Outlet: Girar toda salida de los interruptores ON / OFF (puertos USB no se ve afectada)
 - 3 Número de salida Interruptores: Activar / desactivar la salida de numeración
 - 4 DC 5V 2.1A cargadore USB
 - 5 DC 5V 1A cargadore USB
 - 6 DC 5V 0.5A cargadores USB x2
 - 7 Cargador USB LED: Azul fijo cuando está conectado
 - 8 Poder Reset: Presione hacia abajo para restablecer si la tira de salida tiene un cortocircuito
 - 9 Restablecer dispositivo: Empuje de 10 segundos para restablecer los valores por defecto del firmware
- ① Cuando salida principal está apagado, los otros puntos de venta también se apagarán; hasta salida principal ha de ser encendido de nuevo. (Se recupera a su estado antes de apagar)

► **Configuración**

- **Descarga LogiSmart APP**
 Por favor, descargar gratis LogiSmart APP y siga las instrucciones de configuración.
 - **Añadición de un dispositivo nuevo Para LogiSmart APP**
 ① LogiSmart debe estar dentro del alcance de Wi-Fi. Si usted tiene PA0066/PA0130 múltiple, por favor, sólo se conecta y puesta en marcha de un uso de energía.
- ① Búsqueda de una red Wi-Fi llamado **PA0130** con los últimos 6 caracteres de la dirección MAC del PA0130, y conectarse a él. La contraseña de WiFi por defecto es **12345678** (Dirección MAC se encuentra en la parte superior de su PA0130)
-
- ② Abrir LogiSmart APP y selección **Home**.
- ③ Presione **ADD** y elija ya sea **código QR uso** o **Lan búsqueda** para encontrar su PA0130.



- 4 ¡Enhorabuena! Ahora usted puede controlar y monitorear su electrodoméstico eléctrico! Ir a **Dashboard** y haga clic en **PA0130**.
- a Maestro de salida del interruptor de encendido / apagado (Todos los interruptores)
 - b Cambie el nombre del dispositivo, Cambiar contraseña del dispositivo (por defecto es 1234) Cambiar la contraseña de WiFi (por defecto es 12345678)
 - c Actualización del firmware
 - d Número de salida del interruptor de encendido / apagado
 - e Configuración de conmutación Número Outlet
- ⑤ Varios usuarios están monitoreando ahora
 Necesidad de desbloquear el dispositivo para seguir adelante configuración (contraseña por defecto es 1234)
 El dispositivo está conectado a Internet
- **Únete a un router WiFi**
 ① Seleccione **Internet Access**
 ② Elija cualquier router WiFi como medio de conexión entre PA0130 y su dispositivo inteligente.
 ③ Configuración Una vez completado WiFi AP, salida APP y unirse a la nueva red WiFi.
 ④ Un mensaje aparecerá indicando la nueva conexión se ha hecho. Ahora usted puede controlar su aparato en cualquier parte del mundo.
 - **Ajuste de Programación**
 ① Seleccione **Config** en cada número Outlet, pulse Sincronizar hora de sincronizar la hora con el dispositivo inteligente.
 ② Puede establecer la Lista de convertir su aparato ON / OFF
 ③ O ajuste del temporizador para activar el aparato ON / OFF

- **Configuración de notificación**
 LogiSmart le permite controlar sus dispositivos a través de correo electrónico, puede configurar las **Rules**.
- **Cálculo del Uso**
 Puede introducir los dólares por kilowatt-hora para calcular su consumo de energía.
- **Gráfico de uso de energía**
 ① Haga clic en el gráfico de consumo de energía y descarga de todas las actividades.
 ② Una vez descargado las notificaciones de actividad, haga clic en el día / semana / mes / año para monitorear el patrón de su consumo de energía por vatio / tensión / corriente / KWh / Costo.

- ① Es el botón **Reset** sólo para el cálculo KWh
- **Mensajes de alerta**
 En **Notes**, usted recibirá todos los **mensajes de alerta**, puede ver los detalles de su uso de energía.
- **Actualización del firmware**
 Cuando hay un nuevo firmware disponible, aparecerá un icono en la parte superior.
 ① Toque en el icono Nuevo, deslázese hacia abajo y pulse el Actualizar ahora.
 ② El dispositivo se reiniciará después de la actualización, por favor espere hasta que el segundo sonido de "dlic", y el LED WiFi cambia de azul a la constante parpadeo de la luz azul.

◀Fold line

◀Fold line

◀Fold line

PA0130
Listwa elektryczna
LogiSmart
4 porty USB z pomiarem i przełącznikiem

- **W opakowaniu**
 Listwa elektryczna LogiSmart – 1 szt.
 Instrukcja instalacji – 1 szt.

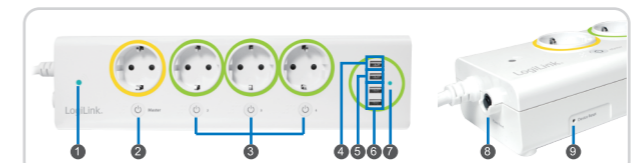


► **Instrukcje z zakresu bezpieczeństwa**

Urządzenie powinno zawsze stać na stabilnym i płaskim podłożu. Upadek może spowodować uszkodzenie urządzenia. Nie wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie słońca, ani stawiać w miejscach gdzie narazony byłoby na działanie wysokich temperatur. Wysoka temperatura może spowodować uszkodzenie urządzenia lub znacznie skrócić okres jego użytkowania.
 Nie należy pozostawiać urządzenia w pobliżu źródeł ciepła takich jak grzejniki czy wentylatory.
 Nie należy wystawiać urządzenia na działanie deszczu, wody, wilgoci ani wilgotnego powietrza.
 Nie należy pozostawiać urządzenia w kuchni ani w łazience w pobliżu kranu. Należy unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.
 Nie otwierać obudowy urządzenia.
 Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia zaleca się wykonanie zapasowej kopii danych.
 Nie odpowiadamy za utratę danych o ile użytkownik nie wykazałby podstaw oskarżenia nas o celowy zamiar lub poważne zaniedbanie.
 W każdym takim przypadku odpowiedzialność na utracie danych jest ograniczona do podjęcia niezbędnych działań w celu próby odzyskania danych z istniejących plików zapasowych.
Gratulujemy zakupu urządzenia PA0130!
 Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją oraz zasadami bezpiecznego korzystania z urządzenia. Nieświadome użytkowanie może prowadzić do uszkodzenia urządzenia.
 Zgodnie z Dyrektywą WEEE, wyrzucanie urządzeń elektrycznych ani elektronicznych wraz z odpadami gospodarstwa domowego jest zabronione. Ich części składowe podlegają recyklingowi lub należy je wyznaczyć osobno. W przeciwnym wypadku mogą powodować uwalnianie substancji szkodliwych i niebezpiecznych stanowiących zagrożenie dla środowiska.
 Prawo zobowiązuje każdego konsumenta do nieodpłatnego zwracania zużytych i niepotrzebnych urządzeń elektrycznych i elektronicznych do producentów, pośredników sprzedaży lub do punktów zajmujących się utylizacją tego typu odpadów. Szczegółowe warunki regulują przepisy danego kraju. Powyższy symbol umieszczony na produkcie, w instrukcji użytkownika lub na opakowaniu nawiązuje do tego właśnie wymogu. Dzięki wiadomiej segregacji oraz stosowaniu się do przepisów dotyczących utylizacji odpadów, każdy użytkownik przyczyni się w znaczący sposób do ochrony środowiska.

Spółka 2direct GmbH niniejszym oświadcza, że produkt stacja dokująca LogiSmart Listwa Zasilająca do wewnątrz, nr produktu PA0130 spełnia podstawowe wymagania i stosownie przepisy Dyrektyw 2014/53/UE, 2014/30/UE oraz 2014/35/UE. Całość deklaracji zgodności znajduje się na stronie <http://www.2direct.de>

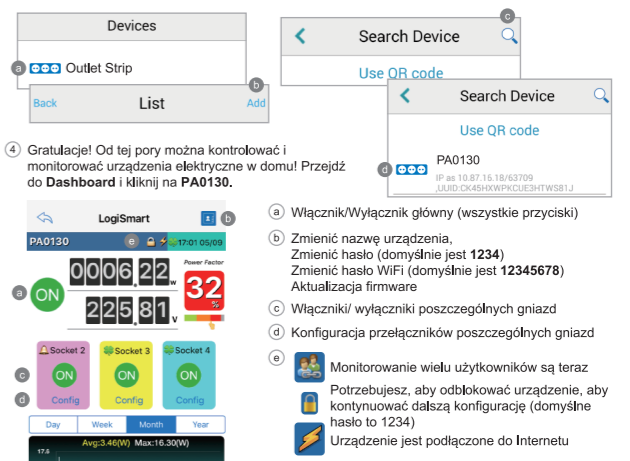
► **Wprowadzenie**



- 1 Dioda WiFi Mruga na niebiesko gdy WiFi działa
 - 2 Główny wyłącznik: Do włączania/ wyłączenia zasilania w gniazdkach (nie dotyczy USB)
 - 3 Wyłączniki do poszczególnych gniazdek: Włączanie/ wyłączenie poszczególnych gniazdek
 - 4 Ładowanie DC5V 2.1A USB
 - 5 Ładowanie DC5V 1A USB
 - 6 Ładowanie DC5V 0.5A USB x2
 - 7 Dioda ładowania USB: Światło niebieskie ciągle gdy włączone
 - 8 Reset zasilania: Wcisnąć by zresetować w razie zwarcia
 - 9 Reset urządzenia: Wcisnąć i przytrzymać przez 10 sekund by przywrócić ustawienia domyślne
- ① Gdy zasilanie główne jest włączone, pozostałe wyłączniki również są włączone; aby nimi operować należy włączyć przycisk główny (Przed wyłączeniem należy przywrócić ich status)

► **Konfiguracja**

- **Pobranie aplikacji LogiSmart**
 Należy pobrać aplikację LogiSmart i postępować zgodnie z poleceniami ustawień.
 - **Dodawanie nowego urządzenia do LogiSmart APP**
 ① Wtyczka LogiSmart musi znajdować się w zasięgu Wi-Fi. W przypadku instalowania kilku PA0066/PA0130, należy je ustawiać jedna po drugiej, nie wszystkie na raz.
- ① Wyszukać sieć Wi-Fi o nazwie **PA0130** z co najmniej 6 znakami z adresu MAC wtyczki PA0130 i połączyć. Domyślne hasło to **12345678** (Adres MAC jest na odwrocie PA0130)
-
- ② Otwórz LogiSmart APP i wybierz **Home**.
- ③ Wcisnąć **ADD** by wybrać opcję **Use QR code** lub **Lan Search** i wyszukać PA0130.



- 4 Gratulacje! Od tej pory można kontrolować i monitorować urządzenia elektryczne w domu! Przejdź do **Dashboard** i kliknij na **PA0130**.
- a Włącznik/Wyłącznik główny (wszystkie przyciski)
 - b Zmienić nazwę urządzenia, Zmienić hasło (domyślnie jest 1234) Zmienić hasło WiFi (domyślnie jest 12345678) Aktualizacja firmware
 - c Włączniki/ wyłączniki poszczególnych gniazdek
 - d Konfiguracja przełączników poszczególnych gniazdek
 - e Monitorowanie wielu użytkowników są teraz Potrzebujesz, aby odblokować urządzenie, aby kontynuować dalszą konfigurację (domyślne hasło to 1234)
 Urządzenie jest podłączone do Internetu
- **Dołączenie do routera i punktu dostępowego przez WiFi**
 ① Wybrać opcję połączenia się z Internetem - **Internet Access**
 ② Wybrać dowolny router WiFi do nawiązania połączenia pomiędzy wtyczką LogiSmart a urządzeniem.
 ③ Po przeprowadzeniu ustawień WiFi AP, należy wyjść z aplikacji i dołączyć do kolejnej sieci WiFi.
 ④ Pojawi się komunikat o nawiązaniu nowego połączenia. Od tej pory można kontrolować urządzenia z dowolnego miejsca na świecie.
 - **Harmonogram ustawień**
 ① Wybrać **Config** na każdy numer Outlet, wcisnąć Sync Time by przeprowadzić synchronizację czasu z czasem na urządzeniu smartpho.
 - ② Tutaj można ustawić kiedy urządzenie włączyć lub wyłączyć
 ③ Lub ustawić timer, aby Twoje urządzenia ON / OFF

► **Ustawianie powiadomień**

- LogiSmart pozwala na monitorowanie urządzeń za pośrednictwem poczty elektronicznej, można skonfigurować **Rules**.
- **Obliczaniu Wykorzystanie**
 Można wprowadzić dolarów za kilowatogodzinę, aby obliczyć zużycie energii.
 - **Wykres Zużycie energii**
 ① Kliknij na wykresie Zużycie energii i pobierz wszystkie działania.
 ② Po pobraniu ogłoszenia, aktywności, kliknij na dzień / tydzień / miesiąc / rok monitorować wzór swojego zużycia energii dla Watt / napięcie / prąd / kWh / kosztów.

- ① To jest przycisk **Reset** tylko dla obliczenia kWh
- **Alert Komunikaty**
 W programie **Notes**, otrzymasz wszystkie **komunikaty alertów**, można wyświetlić szczegóły dotyczące zużycia energii.
- **Aktualizacja firmware**
 Gdy pojawił się nowy firmware jest dostępny, Ikona pojawi się na górze.
 ① Stuknij w Nowym ikonę, przewiń w dół i stuknij Aktualizuj teraz.
 ② Urządzenie uruchomi się ponownie po zaktualizowaniu należy poczekać, aż usłyszysz drugi "dźwięk" dźwięk, a WiFi dioda zmienia kolor z ustalonym Niebieski migać niebieskie światło.

◀Fold line

◀Fold line

◀Fold line