



Intelligent
24/7 Fernsteuerung und
automatisierte
Terminplanung



Budgetkontrolle
Sofortige Speicherung &
Verfolgung Energieverbrauch



Sicherheit
Überspannungsschutz



Sprachsteuerung
Freihändige Bedienung

SP-2101W V2

Funktioniert mit
amazon alexa



Smart Plug Steckdose mit Energieerfassung Smarte Energieverwaltung für das Zuhause

Sprechen und Ausführen

Funktioniert mit Amazon Alexa, so dass Sie Sprachbefehle verwenden können, um Ihre Lichter und Geräte zu steuern, ohne das Smartphone zu benutzen.

Verbindet sich mit jedem kompatiblen Gerät, so dass Sie der befehlgebende Bewohner sind.

Die Edimax Smart Plug Steckdose mit Energieerfassung verbindet die Menschen mit ihren Häusern und den Dingen, die sie jeden Tag verwenden. Die Smart Plug-Serie wurden entwickelt, um Häuser dynamischer und funktionsfähiger zu machen und sie besser an moderne Lebensstile anzupassen. Außerdem geben sie den Benutzern eine intelligente Kontrolle über ihre gesamte Heimelektronik.

Die Smart Plug Steckdose mit Energieerfassung wird in einer Steckdose angebracht und ermöglicht Ihnen, ein verbundenes Elektronikgerät über Ihr Smartphone ein-/auszuschalten oder die Aktivierung zeitlich zu planen. Dank der integrierten Energieerfassung lässt sich der Stromverbrauch überwachen und verwalten. Der Smart Plug kann so eingestellt werden, dass er automatisch ausgeschaltet wird, wenn ein vom Benutzer definiertes Nutzungslimit erreicht ist. Er kann auch Push- Benachrichtigungen als Alarm über strombezogene Ereignisse senden. Stecken Sie ein Gerät einfach in den Smart Plug und sehen Sie, wie dieses intelligente Gerät für Sie und Ihr Zuhause nützlich sein kann.

Edimax + Amazon Alexa

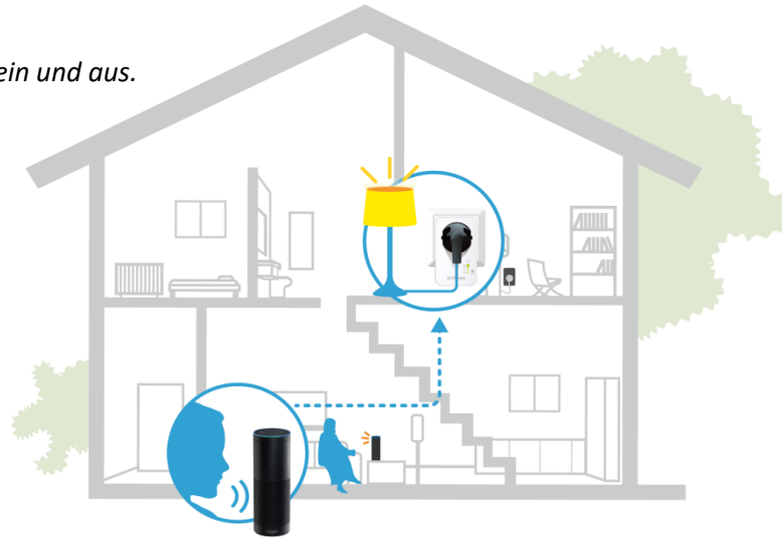
"Alexa, sag Edimax schalte das Licht ein."



Praktische Sprachsteuerung

Schalten Sie Ihre elektronischen Geräte über Amazon Alexa ein und aus.

Sagen Sie einfach, was passieren soll!

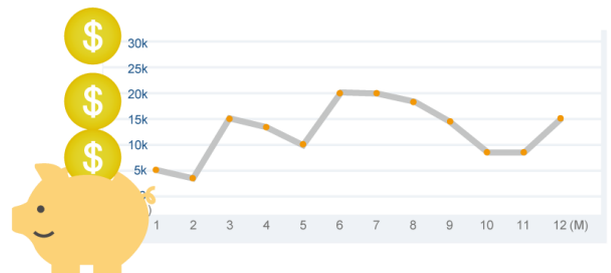


Überwachen und verwalten Sie Ihren Stromverbrauch von überall her

Der Edimax Smart Plug mit Energieerfassung ist eine neue Generation von intelligentem Schaltsteckdosen. Nutzen Sie Ihr Smartphone oder Tablet, um Geräte ein und aus zu schalten und überwachen Sie den Status und den Stromverbrauch Ihrer Geräte von überall her. Sie erhalten wertvolle Daten über den Stromverbrauch Ihres Hauses oder Ihrer Wohnung. Der Smart Plug bietet tägliche, wöchentliche und monatliche Statistiken, die Ihnen zeigen, wo Sie Strom sparen können. Dank der intuitiven Grafiken in der kostenlosen Smartphone- & Tablet-App, zur Verwaltung Ihres Stromverbrauchs, war die Überwachung, Kontrolle und Zeitplanung noch nie so einfach.

Sofortige Einsparungen mit Auto-Budget

Mit der integrierten Budget-Funktion können Sie sofort anfangen, Geld zu sparen. Legen Sie eine tägliche, wöchentliche oder monatliche Verbrauchsgrenze für Ihr Gerät fest, dann schaltet es der Smart Plug automatisch ab und schickt Ihnen eine Push-Benachrichtigung, sobald die Grenze erreicht wird. Sie können das Verbrauchslimit festlegen und den Verlauf des Verbrauchs ansehen, entweder in kWh oder in realer Währung (\$/€), damit Sie einen echten, einfachen Überblick haben, wie viel Sie jedes Gerät kostet, und entscheiden können, zu welcher Zeit oder bei welchem Grenzwert es ausgeschaltet werden sollte. Jeder Smart Plug mit Energieerfassung speichert den Verlauf des Verbrauchs für bis zu zwölf Monate. Analysieren Sie genau, wofür Ihr Strombudget genutzt wird, und optimieren Sie den Verbrauch Ihrer Geräte. Sie werden überrascht sein, wie viel Sie sparen können!



Einfache Konfiguration & praktische Benachrichtigungen

Die Einrichtung könnte gar nicht einfacher sein und erfolgt ausschließlich über Ihr Smartphone oder Tablet. Sobald der Smart Plug läuft, halten Push-Benachrichtigungen Sie über Ereignisse und darüber, welche elektronischen Geräte über die EdiSmart-App ein-/ausgeschaltet werden, auf dem Laufenden. Zudem erhalten Sie Berichte zum Stromverbrauch und Benachrichtigungen, wenn das Budget überschritten wird! So haben Sie in einem komfortablen Wohnumfeld die vollständige Kontrolle über Haushaltsgeräte, die zwar intelligent und praktisch sind aber dennoch Strom verbrauchen.





Intelligente Haussteuerung mit Sprachbefehlen

Hilfreich, sicher und effizient

Schaffen Sie sich ein intelligentes, energieeffizientes Haus mit den Smart Plugs, die dazu entwickelt wurden, Häuser besser an den modernen Lebensstil anzupassen. Ein Smart Plug mit Energieerfassung hält Sie mit hilfreichen Push-Benachrichtigungen und Budget-Warnungen immer auf dem Laufenden und bietet Ihnen tägliche, wöchentliche oder monatliche Berichte über den Stromverbrauch. Er gibt die Gewissheit, dass Ihr Haus sicher ist - überprüfen Sie den Status der Geräte aus der Ferne, wenn Sie unterwegs sind, so dass Sie sich keine Sorgen mehr darüber machen müssen, ob noch etwas eingeschaltet ist. Sparen Sie Geld, führen Sie ein energieeffizientes Leben und bleiben Sie immer in Verbindung.

SOFTWARE EIGENSCHAFTEN

- Kompatibel mit Alexa-Sprachsteuerung von Amazon
- Ein- & Ausschalten über iPhone-, iPad- & Android-Geräte
- Mit der Smart Plug Serie ein smart vernetztes Zuhause aufbauen
- Echtzeitdaten und Verlaufsdaten zum Stromverbrauch mit Tages-, Wochen- und Monatsstatistiken
- Manuelle oder geplante Schaltung
- Automatisierte Berichte & E-Mail-Benachrichtigungen zum Stromverbrauch
- Schnelle Installation per Smartphone/Tablet.
- Automatisierte Budgetkontrolle

Vorteile

- **Sparen:** Sparen sei Zeit und Energie
- **Sicherheit:** Verwalten Sie ihre elektrischen Geräte von überall / zu jederzeit
- **Smart:** Kontrollieren sie ihre elektrischen Geräte vom Smartphone oder Tablet



3-Schritte- Die einfache Einrichtung per Smartphone

- 1 Die kostenlose EdiSmart App herunterladen und öffnen. Anschließend ein Edimax-Konto erstellen



- 2 Den SP-2101W V2 in eine Steckdose stecken und mit dem Smartphone verbinden



- 3 Die EdiSmart App erneut öffnen, um die Installation abzuschließen



Schnittstelle



EdiSmart App



Erfahre mehr



EU



UK



US



AU



CH

Spezifikationen

SP-2101W V2 Smart Plug Steckdose mit Energieerfassung für eine intelligente Verwaltung des Stromverbrauchs Ihres Hauses und mit der Alexa-Sprachsteuerung kompatibel

Abmessungen / Gewicht

- 105mm (L) x 64mm (W) x 60mm (H)
- 180g

Konnektivität

- WLAN IEEE 802.11b/g/n
- Abdeckung: Bis zu 10 m
- Protokoll: Client TCP/UDP, TCP/IP, HTTP/HTTPS

Radiofrequenz

- 2.4GHz RF

Elektrische Informationen

- Betriebsspannung: 100–240 VAC
- Max. Belastbarkeit und Leistungsfrequenz:
 - o EU: 16A/230V~, 50/60Hz
 - o UK: 13A/240V~, 50/60Hz
 - o AU: 10A/240VAC~
 - o US: 15A/120V~, 60Hz
 - o CH: 10A/230V~, 50/60Hz

Energieerfassung

- Informationen zum Stromverbrauch: Strom (A), Leistung (W), Energie (Wh)
- Genauigkeit: ±3% (PF 1,0)
- Datenaktualisierung: Alle 5 Sekunden

Hardware

- LED-Anzeige: Strom, Schalter, Netzwerk
- Tasten: Reset, Schalter

Management

- Schalten Sie Ihre elektrischen Geräte über Amazon Alexa oder mit der EdiSmart-App über iPhone-, iPad- & Android-Geräte ein oder aus.
- Überspannungsschutz
- Automatisierte Zeitplanung zur Steuerung, Überwachung und Verwaltung des Stromverbrauchs.
- Echtzeitdaten und Verlaufsdaten zum Stromverbrauch mit Tages-, Wochen- und Monatsstatistiken.
- Schnelle Einrichtung über iPhone-, iPad- & Android-Geräte.
- Firmware-Upgrades möglich
- E-Mail-Benachrichtigungen
- Zeitplansteuerung
- Budgetkontrolle

Betriebsbedingungen

- 32°F–104°F (0°C–40°C)
- 5-80% RH (nicht-kondensierend)
- Nur zur Verwendung in Räumen

Die maximale Leistung und die tatsächlichen Datenraten hängen von den Netzwerkbedingungen und Umgebungsfaktoren ab. Produktspezifikationen und Design können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Copyright © 2017 Edimax Technology AG. Alle Rechte vorbehalten.