

DSP-W118

Mini Wi-Fi Smart Plug



Highlights

**Automatische Zeitplanung**

Planen Sie das Ein- und Ausschalten Ihrer Geräte.

**Zugriff von überall**

Verwalten Sie Ihr Gerät mit der mobilen App von überall.

**Ein- und ausschalten**

Schalten Sie Ihr Gerät per Smartphone ein- und aus.

Ihr Zuhause, nur smarter.

Der mydlink™ Mini Wi-Fi Smart Plug ist ein vielseitiges und benutzerfreundliches Gerät, mit dem Sie elektrische Geräte per Smartphone oder Tablet von überall aus bedienen können. Sie können automatische Zeitpläne erstellen, nach denen beispielsweise Lampen oder Heizgeräte an bestimmten Tagen und zu bestimmten Uhrzeiten eingeschaltet werden. Der Smart Plug ist kompatibel mit mydlink Smart-Home-Geräten¹, Amazon Alexa, Google Assistant und IFTTT und bietet dadurch Möglichkeiten zur Sprachsteuerung und Heimautomatisierung.

Geräte von überall steuern

Mit dem Mini Wi-Fi Smart Plug steuern Sie das verbundene Gerät in Ihrem Zuhause auch von unterwegs. Legen Sie einen Zeitplan fest, damit die Heizung an kalten Winterabenden eingeschaltet wird, lassen Sie die Kaffeemaschine vor dem Aufstehen mit der Arbeit beginnen oder schalten Sie die Lampe im Wohnzimmer automatisch ein, während Sie im Urlaub sind. Haben Sie das Bügeleisen angelassen? Kein Grund zur Panik: Schalten Sie es einfach von unterwegs per Smartphone aus – tippen genügt. Die kostenlose mydlink App ist verfügbar für iPhone, iPad und Android-Geräte, damit Sie von überall Ihre Geräte ein- und ausschalten sowie Ihre Zeitpläne verwalten können.

Smart-Home-kompatibel

Schalten Sie den Mini Wi-Fi Smart Plug mit Ihrer Stimme ein und aus! Erleben Sie die komfortable Sprachsteuerung von Amazon Echo und Google Home (separat erhältlich) und schalten Sie bequem das Licht ein, wenn Sie keine Hand frei haben, oder den Ventilator aus, wenn Sie den Raum verlassen. Machen Sie Ihr Zuhause smarter, indem Sie mit kompatiblen mydlink Smart-Home-Geräten¹ und IFTTT Ihre Heimautomatisierung einrichten. Schalten Sie das Licht automatisch ein, wenn Bewegungen erkannt werden oder die Sonne untergeht.

Kompaktes Design

Das Design des Mini Wi-Fi Smart Plug fügt sich dezent in Ihr Zuhause ein. Durch die kompakten Abmessungen können Sie an einer Doppelsteckdose (60 x 60 mm) zwei der Geräte nebeneinander betreiben. Das Ein- und Ausschalten funktioniert auch mit einer Taste am Smart Plug, ohne die mydlink App zu öffnen.

Einfache Einrichtung

Mit der mydlink App haben Sie den Mini Wi-Fi Smart Plug in wenigen Minuten eingerichtet. Um ihn mit Ihrem bestehenden WLAN zu verbinden, braucht es nicht mehr als einen Tastendruck. Einfache Schritte helfen Ihnen dabei, ihn sicher zu Ihrem persönlichen mydlink Konto hinzuzufügen. So können Sie direkt beginnen, Zeitpläne zu erstellen und Ihre Geräte zu automatisieren.

Merkmale

- ◆ Kompakte Größe – zwei Smart Plugs passen nebeneinander in eine Doppelsteckdose (60 x 60 mm)
- ◆ Ihr Gerät per Smartphone oder Tablet ein- und ausschalten – zu Hause und unterwegs
- ◆ Geräte wie Lampen oder Heizkörper automatisch nach Zeitplan ein- und ausschalten lassen
- ◆ Mit mydlink Smart-Home-Geräten¹ und IFTTT Ihre Heimautomatisierung einrichten
- ◆ Sprachsteuerung über die Smart Speaker Amazon Echo und Google Home möglich
- ◆ Verbindet sich mit dem vorhandenen WLAN

Technische Spezifikationen

Allgemein

Hardware-Version	• A1
Standards	• IEEE 802.11n/g
Sicherheit	• WPA/WPA2
LED	• Status
Antennen	• eine interne Antenne
Tasten	• Ein/Aus-Taste

Funktionen

Hilfsfunktionen	<ul style="list-style-type: none"> • intelligente Fernsteuerung • Automatisierung • Strom-Zeitplanung 	<ul style="list-style-type: none"> • Amazon Alexa • Google Assistant • IFTTT
Erweiterte Funktionen	• mydlink App für iPhone, iPad und Android-Geräte	
App-Kompatibilität	• Prüfen Sie im jeweiligen App-Store, ob Ihr Gerät kompatibel ist.	

Geräteeigenschaften

Abmessungen (B x H x T)	• 60 x 60 x 65 / 84 mm [einschließlich Steckerstiften]	
Gewicht	• 122 g	
Stromversorgung	• 230 V	
Eingangsfrequenz	• 50 Hz (± 1 %)	
Leistungsaufnahme	• <3 W	
Maximale Belastung	• 3680 W	
Temperatur	• Betrieb: 0 bis 40 °C	• Lagerung: -20 bis 65 °C
Luftfeuchtigkeit	• Betrieb: 10 % bis 90 % (nicht kondensierend)	• Lagerung: 5 % bis 95 % (nicht kondensierend)
Zertifizierungen	<ul style="list-style-type: none"> • CE • LVD 	<ul style="list-style-type: none"> • EN50075 • RoHS

¹ Auf www.dlink.com erhalten Sie weitere Informationen zu mydlink Produkten, die Smart-Home-Funktionen unterstützen.



Weitere Informationen: www.dlink.com



Stand März 2019