

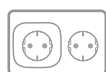
# Mini-Wi-Fi Smart Plug mit Energy Monitoring

Ihr Zuhause, nur smarter.

Mit dem mydlink Mini Wi-Fi Smart Plug mit Energy Monitoring können Sie Ihre Haushaltsgeräte von überall steuern und haben ihren Energieverbrauch jederzeit im Blick. Kompatibel mit Google Assistant und Alexa.

DSP-W218

- Kompaktes Design – benachbarte Steckdosen bleiben voll nutzbar
- Kompatibel mit der kostenlosen mydlink App
- Kompatibel mit Google Assistant und Amazon Alexa
- Licht, Lüfter und andere Geräte einfach per Sprachsteuerung ein- und ausschalten
- Automatische Zeitplanung und Timer für Ein-/Aus-Steuerung
- Überwacht den Energieverbrauch Ihres Geräts
- Einfach mit Ihrem WLAN verbinden – kein Hub erforderlich



### Kompakte Maße

Passt in jede Steckdose, ohne benachbarte Steckdosen zu blockieren.



### Überwachung des Energieverbrauchs

Behalten Sie den Energieverbrauch Ihres Geräts jederzeit im Blick.



### Von überall ein-/ausschalten

Schalten Sie Ihr Elektrogerät per Smartphone ein und aus.



### Smart-Home-kompatibel

Kompatibel mit mydlink Smart-Home-Geräten, Amazon Alexa und Google Assistant.



### Remote-Zugriff

Mit der kostenlosen mydlink App haben Sie von überall Zugriff auf Ihren Smart Plug.



### Automatische Zeitplanung

Schalten Sie Elektrogeräte nach Zeitplan ein- und aus.

## Allgemein

Antennen	eine interne Antenne
Geräteschnittstellen	Ein/Aus-Taste
LED	Systemstatus

## Funktionen

WLAN-Standard (IEEE)	IEEE 802.11n/g
Sicherheitsprotokoll	WPA/WPA2™ Personal
WLAN-Frequenzband	2,4 GHz

## Software

Geräteverwaltung	mydlink App
Merkmale	intelligente Fernsteuerung, Automatisierung, Ein-/Ausschalten nach Zeitplan
Sprachassistenten	Amazon Alexa, Google Assistant

## Geräteigenschaften

Stromeingang	230 V AC, 50 Hz (± 1 %)
Maximale Leistungsaufnahme	1 W
Maximale Belastung	3680 W
Innen-/Außenbereich	für den Innenbereich geeignet
Betriebstemperatur	0 bis 35 °C
Lagertemperatur	-20 bis 70 °C
Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 % bis 90 % (nicht kondensierend)
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 % bis 95 % (nicht kondensierend)
Gewicht	122 g
Abmessungen (B x T x H)	60 x 60 x 65 / 84 mm [einschließlich Steckerstiften]
Zertifizierungen	CE, LVD, EN61058-1, DIN VDE 0620-2-1, RoHS

