

Shelly Wave Pro 3

Shelly Wave Pro 3

Herstellerseite: [Shelly Wave Pro 3](#)

Support: [Knowledge-Base](#)



Die beste Lösung für neue Wohngebäude und Geschäftsräume

Der Wave Pro 3 ist ein 3-Kanal-Relais mit einer Leistung von bis zu 48 A für professionelle Beleuchtungs- und Geräteautomation im Wohn- und Gewerbebereich. Er ist mit potentialfreien Kontakten ausgestattet, die eine hohe Flexibilität bei der Spannungsunterstützung und den Anwendungen bieten. Es können verschiedene Aktionen, Szenarien und Zeitpläne eingestellt werden, um Deine Umgebung mit Deinen täglichen Aktivitäten oder geschäftlichen Anforderungen in Einklang zu bringen.

Z-Wave betrieben: Integrieren Sie Wave Pro 3 in Ihr Z-Wave-Netzwerk und steuern Sie es fern. Es ist mit allen zertifizierten Z-Wave-Gateways kompatibel.

3 Kanäle, je 16 A: Wave Pro 3 hat eine Gesamtleistung von 48 A.

Potentialfree Kontakte: Unterstützung von Nieder- und Kleinspannung: Der Wave Pro 2 kann eine Vielzahl von Wechselstromgeräten und -vorrichtungen steuern.

DIN-montierbar: Für die Installation im Sicherungskasten vorgesehen und konzipiert, um dem globalen DIN-Schienen-Standard zu entsprechen.

Assoziationen: Etabliere direkte Kommunikation zwischen Geräten in Deinem lokalen Z-Wave-Netzwerk und erstelle Aktionen - ganz ohne Hub!

Höchstes Sicherheitsniveau: Binde das Gerät als Security 2 Authenticated ein, um verschlüsselte Kommunikation und höchste Sicherheit Deines Z-Wave-Netzwerks zu gewährleisten.

Funktioniert mit allen zertifizierten Z-Wave-Gateways

Die [Wave Pro Serie](#) ist für die Montage auf der DIN-Schiene im Sicherungskasten vorgesehen. Nach der Installation fügst Du das Gerät Deinem Z-Wave-Netzwerk hinzu (ein Z-Wave-Gateway ist erforderlich) und steuerst verbundene Geräte mit Deinem Smartphone oder Tablet von überall aus. Shelly Wave-Geräte funktionieren mit über 4.000 Z-Wave-zertifizierten Geräten und Gateways.

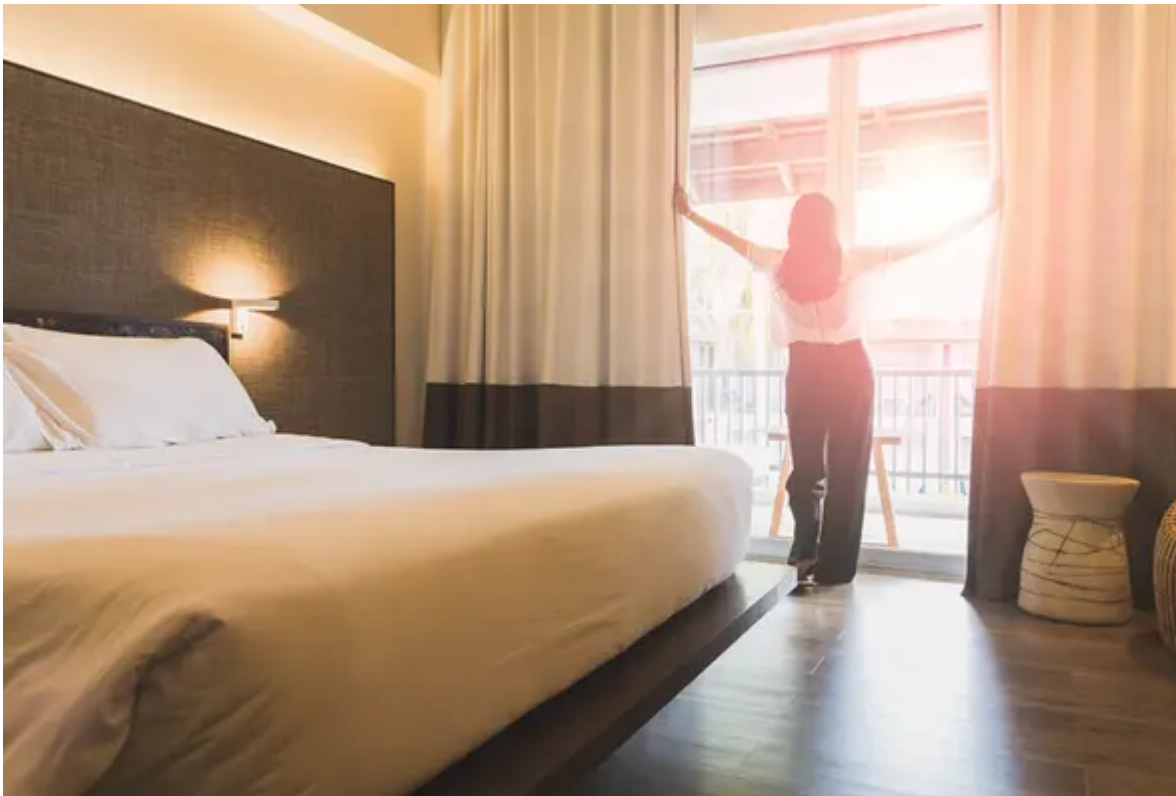
Dynamische Lichtsteuerung

Automatisiere die Bürobeleuchtung und optimiere ihren Verbrauch mithilfe smarter Zeitpläne, Timer oder auch Szenarien. Mit dem Wave Pro 3 richtest Du individuelle Zeitpläne und smarte Timer ein, um die Beleuchtung zu steuern und separat zu verwalten. Lege fest, dass die Lichter in den Betriebsetagen nach Feierabend komplett ausgehen und nur dort, wo es nötig ist, um 7:00 Uhr morgens wieder eingeschaltet werden. Schluss mit Sorgen um vergessene Lichter und Energieverschwendung!

[2ed481ec8f144b7283a449a3777bbcc8.HD-1080p-7.2Mbps-34956739.mp4](https://shelly-forum.com/lexikon/entry/456-shelly-wave-pro-3/)

Optimales Raumklima

Eine angenehme Temperatur in Gästezimmern, Empfangsbereichen, Restaurants und Tagungsräumen ist entscheidend für das Wohlbefinden von Gästen und Personal. Es ist jedoch nicht einfach, dieses Gleichgewicht ohne unnötigen Energieverbrauch zu erhalten. Die Kühl- und Heizsysteme von Hotels müssen sich an die schwankenden Temperaturen der verschiedenen Jahreszeiten anpassen. Durch die Integration des Wave Pro 3 für die motorisierte Ventilsteuerung in Wasserverteilungssystemen können Hotels Heizung, Kühlung und andere Ventilsteuerungen effizient steuern.



Optimiere Deinen Stromverbrauch

Verhindere unnötigen Energieverbrauch im Büro über das Wochenende! Sorge für maximale Energieeffizienz, indem Du die Stromversorgung der Steckdosen mit dem Wave Pro 3 automatisierst. Implementiere eine smarte Zeitplanung, um nicht benötigte Elektrogeräte mit hohem Verbrauch in den Büroräumen werktags in der Nacht und am Wochenende komplett abzuschalten. So halbiert Du den Verbrauch dieser Geräte - und Deine Stromrechnung wird Dir etwas weniger Kopfschmerzen bereiten.

