

ednet .power Smart Plug für den Außenbereich

84292

EAN 4054007842923



ednet.power Funksteckdose für den Außenbereich Empfängereinheit, IP44 Spritzwassergeschützt, sw

Mit unseren ednet.power Smart Plugs bieten wir Ihnen eine einfach zu bedienende Steckdosen-Lösung für den Innen- (Art. Nr. 84291) und Außenbereich (Art. Nr. 84292) zu einem attraktiven Preis. Die Smart Plugs sind eine Erweiterung für das ednet.smart home HD Starter Kit Security (Art. Nr. 84337), dass dank unserer kostenlosen App eine schnelle und einfache Steuerung der Steckdosen über Ihr Smartphone ermöglicht. Angeschlossene Geräte wie Fernseher, Lampen, Heizung, Kaffeemaschine etc. lassen sich somit bequem bedienen, unabhängig davon, ob Sie sich zu Hause aufhalten oder unterwegs sind. Die drahtlose Datenübertragung funktioniert auf der Basis von Wireless LAN und RF433-Technologie, einzige Voraussetzung ist eine WiFi oder 3G Verbindung. In einer Reichweite von 15 Metern lassen sich bis zu 100 weitere Sensoren und Aktoren mit der smart home Basisstation verbinden. Mithilfe der App besteht die Möglichkeit, Regeln für alle Sensoren und Aktoren des smart home System festzulegen und Ihren individuellen Bedürfnissen anzupassen, sodass bspw. das Alarmsignal erklingt, sobald der Türkontaktsensor ausgelöst wird. Dabei können auch zeitliche Abläufe berücksichtigt werden, die dafür sorgen, dass z.B. die schaltbare Steckdose bei Auslösung des Bewegungsmelders

angeht und sich nach zehn Sekunden wieder ausschaltet. Die gesamte Funktionsweise des Systems ist auf eine vollautomatische Steuerung Ihres Smart Homes ausgerichtet, die einen händischen Eingriff überflüssig macht.

App gesteuerte Steckdose für den Außenbereich - auch mit Amazon Alexa & Google Assistant nutzbar

- Funktioniert nur mit ednet.power STARTER KIT
- Zusätzliche Erweiterung für das ednet.power Starter Kit für den Außenbereich
- Integrierte RF433-Technologie zur drahtlosen Übertragung
- Spritzwassergeschütztes Gehäuse für Anwendungen im Außenbereich
- Kontrolliert Ihre elektronischen Geräte via ednet.power APP überall und jederzeit
- Die Steckdosenadapter unterstützen eine maximale Schaltleistung von 3680 W bei 230 V/16 A

Lieferumfang

- Outdoor Smart Plug
- QIG (Kurzanleitung zur Installation)

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	18	4,30	38,00	31,00	31,50	37.107,00
Innen-VPE	1	0,24	12,30	8,80	18,50	2.002,44
Einzel-VPE	1	0,24	12,30	8,80	18,50	2.002,44
Netto einzeln ohne VP	1	0,19	11,40	5,50	7,20	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

