

Eve Energy Outdoor



Verpackung:
Maße (B x H x T) 13 x 12,5 x 8,5 cm
Gewicht 500 g

SKU 10ECM8351
EAN 4260195392533



Lieferumfang Eve Energy Outdoor, Kurzanleitung, Sicherheitshinweise



Werbetext

Schalte deine Leuchten, Pumpen und andere Außengeräte per Sprache, App oder automatisch zu einer bestimmten Zeit ein oder aus, und steuere sie von unterwegs. Eve Energy Outdoor vereint den zukunftssicheren Standard Matter mit modernster Thread-Netzwerktechnologie. Für ein vielfältiges und robustes Smart Home, das deine Privatsphäre zu jeder Zeit schützt.



Keine Eve-Cloud Keine Registrierung Kein Tracking

Platzierungsempfehlung

- Zubehör für: Apple Home / Samsung SmartThings / Amazon Alexa / Google Home
- Smart Home Produkte, Geräte mit App-Unterstützung
- Vernetztes Zuhause & Smart Living
- Energie Sparen & Komfort Zuhause
- Außensteckdosen, Feuchtraumsteckdosen

Verkaufsargumente

Eve Energy Outdoor – Smarte Außensteckdose mit Verbrauchsmessung (Matter)

- Schalte deine Leuchten, Pumpen und andere Außengeräte per Sprache oder App ein und aus, und steuere sie von unterwegs oder nach Anwesenheit.
- Automatisiere deine Außengeräte und schalte sie zu einer bestimmten Zeit ein oder aus, und erstelle Szenen um mehrere vernetzte Geräte gleichzeitig zu steuern.
- Unterstützt Matter - so kannst du dein Zuhause nahtlos über Smartphones und Sprachassistenten aller führenden Plattformen steuern.
- Sofort einsatzbereit dank schneller und einfacher Einrichtung TÜV-zertifiziert / Schutzklasse IP44 / benötigt Steuerzentrale (siehe evehome.com/hub)
- Modernste Thread-Technologie für ein robustes Smart Home



Zielgruppe

- Käufer von Smart Home Geräten
- Besitzer von Balkonkraftwerken
- Technik-Enthusiasten
- Apple Home / Samsung SmartThings / Amazon Alexa / Google Home Nutzer

Technische Informationen

- Voraussetzungen: iOS/iPadOS 17 (oder neuer) / Android™ 8.1 (oder neuer); Matter Controller / Thread Border Router (kompatible Geräte auf evehome.com/hub)
- Stromversorgung:
 - Eingang / Ausgang: AC 250 V, 50 Hz
 - Lasttyp: Widerstandslast und Glühlampenlast
 - Bemessungsstrom: Max. 16 AX / 3680 W
 - Dauerlast: 10 A / 2300 W
 - Wolfram-Glühlampenlast: max. 1 A / 240 W
 - Umgebungstemperatur: -25°C - 40°C
 - Schutzart: IP44
 - Software schaltet das Relais bei einem Strom über 16 A ab
 - Verbrauch im vernetzten Bereitschaftsbetrieb: 0.3 W
- Kompatibilität: Typ C (CEE 7/16) „Eurostecker“, Typ F (CEE 7/4) „Schutzkontaktstecker“ und Typ E+F (CEE 7/7)
- Funkverbindung: Thread
- Maße: 83 x 83 x 67 mm (HxBxT)
- Anschluss, Montage und Inbetriebnahme von Eve Energy Outdoor dürfen nur durch eine autorisierte Elektrofachkraft erfolgen.