



ENERGIEKOSTENMESSGERÄT IP44

Art. Nr. 0025850512

EAN 4006341737335

Typ EP011CTL-GR









- PRAKTISCH ideal zum Energiesparen einfaches Messen des Energieverbrauches von elektrischen Geräten im Innen- und Außenbereich wie z.B. Balkonkraftwerk, Teichpumpe, elektrischer Grill, Außenleuchte, Elektro-Rasenmäher, Gefriertruhe, etc.
- ÖKONOMISCH ermittelt zuverlässig den Stromverbrauch und hilft effektiv Strom und Geld zu sparen - ermitteln Sie die produzierte und verbrauchte Energie Ihres Balkonkraftwerks und fassen Sie die produzierte und verbrauchte Energie zusammen
- EINFACH als Zwischenstecker zum Einstecken in eine übliche Steckdose mit leicht zugänglicher Bedienung und gute Ablesbarkeit bei dauerhaftem Einsatz in einer Außensteckdose mit Klappdeckel
- LANGLEBIG kompaktes und stabiles Gehäuse mit LCD-Display, Anzeige des Stromverbrauches und der Kosten, Parameter V, Hz, W, VA, kWh und Zeit, 2 separate Tarife zur genauen Kostenanzeige Abmessungen (LxBxT): 151 mm x 86,7 mm x 68,5 mm
- SICHER mit erhöhtem Berührungsschutz in der Steckdose und integrierter Batterie für Gangreserve bei Stromausfall, Leistungserkennungsbereich: 1 W bis 3680 W Schutzart IP44: geeignet für innen & außen

ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	Energiemanagement
Artikelnummer	0025850512
EAN-Nummer	4006341737335

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP-Schutzart	IP44
Werkstoff	Kunststoff
Nennstrom	16.000 mA
Ausführung der Steckdose	Schutzkontaktsteckdose



Nennspannung	160 - 230 V
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen	1
Frequenz	50 Hz
Schutzklasse	I
Leistung	3.680 W
Umgebungstemperatur (Betrieb)	0°C – 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0°C - 25°C
Batterietyp System	
CE Zeichen	Ja
Anwendungsbereich	innen & außen
Farbe	Schwarz
Länge netto mm	151 mm
Breite netto mm	86,7 mm
Höhe / Tiefe netto mm	68,5 mm
Gewicht netto gr	202 g
Beschreibung	Der praktische Energiemesser ist ideal zum Energiesparen und ermöglicht das einfache Messen des Energieverbrauchs von elektrischen Geräten wie Gefriertruhen, Kühlschränken, Küchengeräten, Kaffeemaschinen, Fernsehern, Computern, Druckern und Spielekonsolen. Er ermittelt zuverlässig den Stromverbrauch und hilft effektiv, Strom und Geld zu sparen. Nutzen Sie ihn, um die produzierte und verbrauchte Energie Ihres Balkonkraftwerks zu ermitteln und zusammenzufassen. Der Energiemesser ist einfach als Zwischenstecker in eine übliche Steckdose einzustecken und bietet eine leicht zugängliche Bedienung sowie gute Ablesbarkeit, auch bei dauerhaftem Einsatz in einer Außensteckdose mit Klappdeckel. Das kompakte und stabile Gehäuse mit LCD-Display zeigt den Stromverbrauch und die Kosten an. Zwei separate Tarife ermöglichen eine genaue Kostenanzeige. Mit erhöhtem Berührungsschutz und integrierter Batterie für Gangreserve bei Stromausfall ist er sicher für den Einsatz drinnen und draußen geeignet.
Batterie Anzahl & Typ	*
Volumen in cm³	897 cm ³

MEDIA

Schutzartzeichen

IP44