

LogiLink®

Energiekosten Messgerät

Art.-Nr.: EM0002A



Erkennen Sie ineffiziente elektrische Geräte in Ihrem Haushalt mit dem LogiLink-Energiekosten-Messgerät. Das Display zeigt die benötigte Energie- und Verbraucherleistung an. Bei Eingabe Ihres persönlichen Stromtarifs berechnet es automatisch die Kosten für den Verbrauch.

Features:

- » Anzeige und Sicherung des Gesamtstromverbrauchs, des aktuellen Stromverbrauchs und der Gesamtkosten
- » Betriebsbereich: Innenbereich
- » Betriebsspannung: 230 V AC, 50 Hz
- » Betriebsstrom: max. 16 A
- » Max. Belastung: bis zu 3680 W
- » 5 Anzeigemodi mit Echtzeit-Leistungsüberwachung
- » Programmierbare Leistungstarife
- » Einfache 3-Tasten-Bedienung
- » Mit Sicherheitsblende
- » Steckertyp: EU
- » Steckdosen-Typ: Deutscher Typ



5

Display Modes



Monitoring and Control in Real-time



Time Based Billing



Precise Measurement



Energy Used



Environmentally Friendly



RoHS
compliant



*Nicht hintereinander stecken
*Do not plug in a row

*The specifications and pictures are subject to change without prior notice.
*All trade names referenced are the registered trademarks of their respective owners.



EM0002A



4 052792 054521

Made in China

Best Connectivity

LogiLink®

Energiekosten Messgerät

Art.-Nr.: EM0002A



Spezifikationen:

| | |
|-------------------------------|---|
| Eingangsleistung | 230 VAC, 50 Hz |
| Maximale Belastung | 3680 W |
| Leistung im Standby-Modus | 0,5 W |
| Betriebstemperatur | -10–40°C |
| Betriebsluftfeuchtigkeit | 20–80 % |
| Lagertemperatur | -20–60°C |
| Luftfeuchtigkeit bei Lagerung | 10–90 % |
| Genauigkeit | ±2 % |
| Anzeige | Spannung, Wattleistung, kWh, Stromverbrauchsgebühr, Strompreis |



Verpackungsinhalt:

- » 1x Energiekosten Messgerät
- » 1x Bedienungsanleitung

Verpackungsinformationen:

- » Maße Einzelverpackung: 111x84x61 mm
- » Gewicht Einzelverpackung: 0,152 kg
- » Maße VPE: 350x330x365 mm
- » Menge VPE: 60 Stück
- » Gewicht VPE: 10,5 kg



RoHS
compliant



*Nicht hintereinander stecken
*Do not plug in a row

*The specifications and pictures are subject to change without prior notice.
*All trade names referenced are the registered trademarks of their respective owners.



EM0002A



4 052792 054521

Made in China