

«PeakTech® P 9035» Digital-Energiekostenmessgerät mit 0,1 W Auflösung



14,90 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten und ggf.
Minderwertzuschlag

Produktnummer: P 9035

EAN: 4250569402302

Beschreibung

Das PeakTech 9035 ist ein hochpräzises Energiekostenmessgerät zum Erfassen des Energieverbrauchs elektrischer Geräte und zur Berechnung des Stromverbrauchs eines Gerätes, mittels Eingabe des Strompreises. Durch die integrierte Leistungsfaktorberechnung können alle modernen Verbraucher wie z.B. Schaltnetzteile, TV-Geräte, Leuchtstofflampen, LED-Anlagen und natürlich auch ohmsche Lasten wie z.B. Elektroheizungen und Kochfelder genauestens gemessen werden. Zusätzlich können durch die hohe Auflösung und das niedrige Ansprechverhalten auch sehr kleine oder auch Stand-By Verbraucher ab ca. 1 W gemessen werden.

Technische Merkmale

- Zur Messung von Energiekosten (€), Energieverbrauch (kWh), Netzspannung (V), Netzfrequenz (Hz), Verbraucherstrom (A) und dem Leistungsfaktor
- Anzeige des Maximalverbrauchs (Wmax) mit Auslösezeit
- Anzeige des Leistungsfaktors ab ca. 1 W
- Tag- und Nachttarif einstellbar
- Integrierte Überlastanzeige und Kindersicherung
- Reset-Taste zur Rückstellung aller Gerätefunktionen
- CO₂-Emissionsberechnung in CO₂/kg
- Integrierter Akku zur Speicherhaltung

- Hohe Auflösung von 0,005 A
- Hohe Grundgenauigkeit $\pm 0,5 \%$
- Sicherheit: GS, EN 61010-1, CAT II 300 V
- Zubehör: Bedienungsanleitung

Spezifikationen

Überspannungskategorie: CAT II 300 V

Anzeige Art: LCD

Leistungsfaktor: 0,1 ... 1,0

TÜV/GS:

Wattstunden max.: 10000 kWh

A AC max.: 16 A

Netzspannung: 240 V AC; 50 Hz