



## Energiekosten Messgerät APM1 Stromkosten einfach erfassen mit einem Zwischenstecker



**14,99 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Ansmann  
Bestell-Nr.: 90-798-01105



Energiekostenmessgerät APM-1 Stromkostenmesser Stromverbrauch Verbrauchsmesser bzw. Stromkosten einfach erfassen mit einem Zwischenstecker Energiekosten Messgerät LCD-Anzeige Stromzähler Verbrauchszähler Stromverbrauch

### Verbrauchsstrom bzw. Stromkosten einfach erfassen mit einem Zwischenstecker

**Energiekostenmessgerät zum Erfassen des Energieverbrauchs elektrischer Geräte und zur Berechnung des Stromverbrauchs durch Eingabe des Strompreises. Durch die integrierte Leistungsfaktorberechnung können alle modernen Verbraucher genauestens gemessen werden. Zusätzlich können durch die sehr hohe Auflösung und das niedrige Ansprechverhalten auch sehr kleine oder Stand-By Verbraucher ab ca. 0,3W gemessen werden.**

-

Messen Sie den Stromverbrauch Ihrer Geräte ganz einfach mit dem Ansmann Energiemonitor Power Meter

-

Digitaler kompakter Energiekostenmesser

- Stromverbrauchszähler Energiekostenanzeiger
- Strommessgerät ermittelt die Stromwerte schnell und zuverlässig
- Einfach einrichtung
- Speichert 100Tage die Daten
- Ihr Stromtarif pro kWh lässt sich am Gerät programmieren
- Der eingebaute NiMH Puffer-Akku wird automatisch nachgeladen
- Umfangreiche Mess- und Anzeigefunktionen

Einfache Bedienung: Das Strommessgerät ermittelt die wichtigsten Stromwerte schnell und zuverlässig.

Einfache Bedienung mit nur zwei Tasten. Das große Display lässt sich leicht ablesen und zeigt zusammengehörige Werte auf einen Blick.

Individuell programmierbar: Ihr individueller Stromtarif pro kWh lässt sich am Gerät kinderleicht programmieren.

Sowohl der Verbrauch in kWh als auch der Kostenbetrag ist direkt ablesbar.

Messung von Solareinspeisung: Der Energiemonitor kann auch Solareinspeisung von Balkonkraftwerken mit entsprechendem

Wechselrichter messen. Die Stromflußrichtung ist für das Messgerät nicht entscheidend.

- Umfangreiche Mess- und Anzeigefunktionen
- Kostenberechnung der Gesamtmessung
- Energieverbrauch (kWh)
- aktuelle Leistung (W)
- aktuelle Netz-Spannung (V)
- Reset Taster
- Eingang: 230VAC 50Hz typisch über Konturenstecker
- Der maximale Anschlusswert beträgt 16A also bis zu 3680Watt Belastbarkeit
- der Eigenstromverbrauch während der Messung wird nicht in die Berechnung mit einbezogen und beträgt max. 0,300 W
- Abmessungen: B: 57mm H: 108mm T1=27mm T2 = 39mm T3 = 72mm

Lieferumfang: 1x ANSMANN Energiekosten Messgerät APM 1