

Energymeter EZ-M230-T13 und -D

Energiekostenmessgerät zum Stromsparen

Energymeter EZ-M230-T13 et -D

Appareil de mesure de frais d'énergie pour économiser du courant



ECOLINE

Das Energymeter hilft Ihnen Energiekosten zu sparen. Ganz einfach informiert Sie das Messgerät über den Energieverbrauch, die Betriebsdauer und die laufenden Energiekosten des angeschlossenen Elektrogerätes wie z.B. Lampen, Stereoanlagen, Computer, Fernseher usw.

L'Energymeter vous permet de réduire vos coûts d'électricité. Il vous informe de manière conviviale sur la consommation électrique, la durée de service et les coûts énergétiques occasionnés par les appareils électriques connectés, tels que lampes, chaînes stéréo, ordinateurs, téléviseurs, etc.

- 2 Energiepreise sind einstellbar, z.B. einen Tag- und einen Nachtarif
- 3 Tasten für einfache Bedienung
- Grosses LCD-Display, integrierte Uhr
- Einstellen des maximalen Stromflusses
- Spannungsversorgung 230 V/50 Hz
- Stromdurchfluss max. 10 A
- Spannungsmessung 190 – 276 V
- Strommessung 0,02 – 16 A
- Leistungsmessung 7 – 4'416 W
- Energieverbrauchsmessung 0,0 – 9'999,99 kWh
- Energiekostenmessung 0,000 – 9'999 CHF

- 2 prix énergétiques peuvent être ajustés, p.ex. un tarif de jour et de nuit
- 3 touches pour commande simple
- Grand affichage LCD, horloge intégrée
- Ajuster l'ampérage maximal
- Tension d'alimentation 230 V/50 Hz
- Intensité du courant 10 A max.
- Mesure de tension 190 – 276 V
- Mesure de courant 0,02 – 16 A
- Mesure de puissance 7 – 4'416 W
- Mesure de consommation électr. 0,0 – 9'999,99 kWh
- Mesure de coûts énergétiques 0,000 – 9'999 CHF

Elbro-No	E-No	Batterien Piles	Genauigkeit Précision	Abmessungen (H/B/T) Dimensions (H/L/P)
Multi-Erdtester				
Ez-M230-T13	980 865 009	2 x 1,5 V, LR44	ca. / environ 2%	133 x 80 x 60 mm
EZ-M230-D		2 x 1.5 V, LR44	ca. / environ 2%	133 x 80 x 60 mm