

Měřič spotřeby elektrické energie Energy monitor 2000

Obj. č.: 130 25 17



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup měřiče spotřeby elektrické energie COST ENERGY MONITOR 2000.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!



Účel použití

Tento měřič spotřeby elektrické energie slouží k zjištění nákladů a spotřeby do něho zapojených elektrických spotřebičů. Tento přístroj stačí jednoduše zapojit do normální síťové zásuvky se střídavým napětím 230 V, která je vybavena ochranným kontaktem. Maximální příkon elektrických spotřebičů zapojených do zásuvky tohoto měřiče nesmí překročit hodnotu 3 680 W (odporová zátěž) nebo 1150 W (indukční zátěž).

Uvedení do provozu

- Připojte měřič přístroj do elektrické zásuvky 230 V/50Hz s uzemňovacím kolíkem tak, aby byl dobře čitelný displej.
- Připojte spotřebič, jehož spotřebu chcete monitorovat do zásuvky na přední straně výrobku.
- Stiskněte „MENU“ tlačítko a následují tyto informace:
 - Proudová spotřeba
 - Doba provozu resp. měření od posledního připojení spotřebiče.
 - Příkon v kWh
- Stiskněte „CLR“ tlačítko pro výmaz doby provozu a informací o spotřebě.
- Pokud se na displeji zobrazí nesmyslné informace, proveďte reset výrobku pomocí zapuštěného „RESET“ tlačítka, které lze stisknout nějakým špičatým nástrojem.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do měřiče spotřeby. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, ořesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhlý hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit displej a pouzdro přístroje.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Provozní napětí:	230 V AC / 50 Hz
Vlastní příkon přístroje:	< 1 W
Maximální příkon / odběr proudu:	3 680 W / 16 A resp. 1150 W / 5 A
Rozsah měření příkonu:	4 až 3 680 W ± (5 %)
Zásuvka s dětskou ochranou:	ano
Rozměry přístroje (V x Š x H):	75 x 75 x 76 mm
Hmotnost:	cca 120 g
Okolní podmínky:	5 až 40 °C / max. relativní vlhkost vzduchu 80 % (nekondenzující) Max. nadmořská výška: 2000 m nad mořem

Příklad tohoto návodu zajišťila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KOV/5/2017