

1. Uređaj se ne smije zaroniti u vodu niti druge tekućine.
2. Uređaj se ne smije rabiti ako je njegovo kućište oštećeno.
3. Uređaj se ne smije otvarati niti popravljati na svoju ruku.
4. Uređaj se može rabiti samo u skladu s njegovom namjenom.
5. Uređaj je namijenjen samo za interijere.
6. Uređaj je predviđen isključivo za suho okruženje.
7. Proizvod može raditi u okviru maksimalnih vrijednosti opterećenja.
8. **Jamstvo od 24 mjeseca vrijedi u odnosu na proizvod opremljen tvorničkom plombom koja se ne smije skidati!**

NAJMENA PROIZVODA:

Uređaj je namijenjen za analizu potrošnje el. energije koju troše el. uređaji. Uređaj je na jednostavan način spojen između napojne utičnice i utikača uređaja koji želimo testirati po pitanju potrošnje el. energije.

Vatmetar može se spojiti isključivo na standardne utičnice napona 240V/AC. Maksimalno opterećenje utičnice ne može biti veće od 3680W.

Kako bi prognozirali troškove treba unijeti jediničnu cijenu el. energije (u valuti EUR).

Uređaj nema mogućnost kalibracije, stoga se ne mogu obračunati troškove uporabe.

Mjerenje se ne može obavljati u vlažnim prostorijama ili drugim neadekvatnim uvjetima.

Neadekvatni uvjeti za obavljanje mjerenja su:

- mokre prostorije odnosno s velikom vlagom u zraku,
- prašina, zapaljivi plinovi, pare, otapala,
- oluja ili slične pojave koje generiraju snažno elektrostatičko polje, itd.

KARAKTERISTIKE:



slika 1

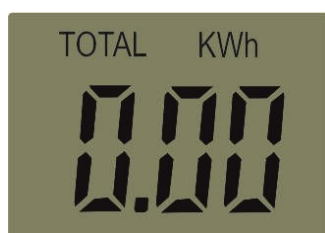
Vatmetar OR-WAT-419 omogućuje kontrolu potrošnje struje i obračun troškova el. energije koju troši spojeni uređaj.

- veliki LCD zaslon
- jednostavna konfiguracija, postavljanje i mjerenje utroška energije

RUKOVANJE:

POSTAVKE

1. NAČIN PRIKAZIVANJA:



slika 2

2. DISPLEJ I POSTAVKE:

Za rukovanje uređajem služe tipke MODE i UP

Spoji uređaj na uzemljenu utičnicu napojne el. mreže 230V~.

Isključi uređaj kojeg potrošnju energije želiš izmjeriti i spoji ga na vatmetar.

Uključi testirani uređaj spojen na vatmetar.

Pritisni i pridrži u trajanju od 3 sekunde tipku MODE za ulazak u postavke troška el. energije u €/kWh.

Pritisni "UP" za ulazak u postavke.

Tipkom MODE izaberi jednu od 5 opcija: Snaga→ Napon→ Ukupna količina el. energije u kWh→ Ukupni trošak el. energije→ Trošak el. energije u €/kWh

Pritisni "MODE" za izbor postavki.

Dulje pritiskanje tipke "MODE" znači napuštanje postavki.

Za potpuno nuliranje uređaja i povrat tvorničkih postavki pritisni i malo pridrži tipku RESET.

NAPOMENA: Svi podaci u stvarnom vremenu se ažuriraju svake 1 sek.

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA:

Napajanje:	230VAC, 50 Hz
Maksimalna struja	16A
Maksimalna snaga	3680W
Okvir prikazivane snage:	0,0W~9999W
Okvir prikazivanog napona:	0,0V~9999V
Okvir prikazivane ukupne el energije (KWh)	0,000 KWh~9999 KWh
Ukupni trošak el. energije:	0,00 €~9999 €
Okvir postavljanja troška el. energije:	00,00 €/KWh~99,99 €/KWh
Mjerenje napona:	200V - 276V~.
Okvir mjerenja:	0.1~3680W
Neto težina:	0,120 kg

Importer for Croatia-uvoznik za Republiku Hrvatsku: BAT d.o.o.

Address-adresa: Rudolfa Steinera 2, 40000 Čakovec

Tax No:- OIB: 01944520619