

**ELEKTROBOCK MĚŘIČ SPOTŘEBY ENERGIE EMF-1**

|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>603 Kč</b><br><b>(bez DPH: 498 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>663 Kč</b>                             |
| Ušetříte:    | <b>60 Kč</b>                              |
| Kód zboží:   | DAZGWL0001                                |
| Part No.:    | EMF-1                                     |
| Záruka:      | 24 měs.                                   |
| Stav:        | Nové zboží                                |

**Popis****ELEKTROBOCK Měřič spotřeby energie EMF-1**

Měřicí přístroj odebírané elektrické energie připojených zařízení. Senzor zobrazuje aktuální čas, napětí a frekvenci sítě, proud a příkon spotřebiče a zaznamenává maximální příkon a spotřebu energie za dobu připojení. Lze nastavit **2 tarify** (dvě různé ceny pro určité hodiny/dny). Po zadání ceny za kWh přístroj **spočítá částku**, kterou za spotřebovanou energii daného zařízení zaplatíte. Přesnost měřicího přístroje není úředně ověřena a garantována, proto považujte naměřené hodnoty pouze za orientační.

Tento měřič spotřeby elektrické energie měří též ve zpětném směru. Lze tedy použít pro sledování množství energie, která bylo dodána do rozvodu solární elektrárnou.

Přesnost měřicího přístroje je uvedena v tabulce, ale není úředně ověřena a garantována, jako je tomu např. u elektroměru. Proto považujte naměřené hodnoty pouze za orientační zjištění spotřeby (nebo dodávky).

Informace: tento měřič byl testován pro použití s GridFree. Při toku energie v obráceném směru jiné modely měřičů spotřeby buď neměří vůbec nebo ukazují nesprávné hodnoty.

- Zobrazuje aktuální čas, napětí a frekvenci sítě, proud a příkon spotřebiče, účinník
- Zaznamenává maximální příkon a spotřebu el. energie za dobu připojení
- Lze nastavit 2 tarify (dvě různé ceny pro určité hodiny/dny)

**ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE****Napájení:** 230 V / 50 Hz**Maximální proud (max):** 16,0 A, 3600 W**Rozsah měřených napětí:** 190 VAC až 276 VAC (s přesností +/-1 %)**Rozsah měřeného proudu:** 0 A až 16 A (s přesností +/-1 %)**Rozsah měřeného příkonu:** 0 W až 4416 W (s přesností +/-1 %)

**Ukazatel spotřeby:** 0 kWh až 10000 kWh

**Zálohovací baterie:** ano, 3× 1,5 V LR44/AG13