

EASTRON SDM630MCT

Cena celkem:	2 670 Kč (bez DPH: 2 207 Kč)
Běžná cena:	2 937 Kč
Ušetříte:	267 Kč
Kód zboží:	NJSGWL0068
Part No.:	SDM630MCT
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis**Eastron SDM630MCT**

Inteligentní **elektroměr pro 1fázové a 3fázové měření**. Mezi měřené parametry patří **napětí (V), frekvence (Hz), proud (A), výkon (kW/kVA/kVAr), import, export a celková energie (kWh/kVArh)**. Přístroj může měřit také maximální odběr proudu a výkonu.

Tento přístroj měří a zobrazuje charakteristiky jednofázového dvou vodičového (1p2w), třífázového třívodičového (3p3w) a třífázového čtyřvodičového (3p4w) proudu v síti.

Zobrazené parametry:

- Napětí mezi fázemi a nulou (V)
- Fázový proud (A)
- Celkové harmonické zkreslení napětí (U%THD)
- Proudové celkové harmonické zkreslení (I%THD)
- Frekvence (Hz)
- Účinník (PF)
- Maximální proudová spotřeba (MD A)
- Maximální odběr výkonu (MD kW)
- Činný výkon (kW)
- Jalový výkon (kVAr)
- Zdánlivý výkon (kVA)
- Import aktivní energie (kWh)
- Export činné energie (kWh)
- Celková činná energie (kWh)
- Importovaná jalová spotřeba (kVArh)
- Exportovaná jalová spotřeba (kVArh)
- Celková jalová spotřeba (kVArh)

K dispozici je komunikační port **RS-485 Modbus RTU**.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Napětí mezi fázemi a nulovým vodičem: 100 až 276 V (AC), neplatí pro 3p3w

Napětí mezi fázemi: 173 až 480 V (AC), pouze pro 3p

Rozměry: 94,5 x 72 x 65 mm

Krytí: IP51

Podrobné parametry a specifikace naleznete v příloženém manuálu (en).