

EASTRON SDM630MCT-MV (NON-MID)



Cena celkem:	2 431 Kč (bez DPH: 2 009 Kč)
Běžná cena:	2 674 Kč
Ušetříte:	243 Kč
Kód zboží:	MEAEAS0007
Part No.:	SDM630MCT-MV (NON-MID)
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Eastron SDM630MCT-MV (NON-MID)

Inteligentní **elektroměr pro 1fázové a 3fázové měření**. Mezi měřené parametry patří **napětí (V), frekvence (Hz), proud (A), výkon (kW/kVA/kVA_r), import, export a celková energie** (kWh/kVA_rh). Přístroj může měřit také maximální odběr proudu a výkonu. Dále je vybaven pulsními výstupy pro měření spotřebované energie, které umožňují snadné monitorování a zaznamenávání dat externími zařízeními.

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 (kVA_r)
- Zdánlivý výkon (kVA)
- Import aktivní energie (kWh)
- Export činné energie (kWh)
- Celková činná energie (kWh)
- Importovaná jalová spotřeba (kVA_rh)
- Exportovaná jalová spotřeba (kVA_rh)
- Celková jalová spotřeba (kVA_rh)

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

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Jmenovité napětí: 3× 230/400 V AC

Pracovní rozsah napětí: 80–120 % jmenovitého napětí (U_n)

Vstupní proud (jmenovitý): 333 mV CT vstup

Rozhraní: RS-485 (Modbus RTU)

Montáž: DIN lišta

Rozměry: 94,5 × 72 × 65 mm

Krytí: IP51