

PRODUKTOVÝ LIST

POWERMETER

visionQ



Měření spotřeby elektrické energie na jednotlivých fázích

SLEDUJTE SPOTŘEBU **ONLINE**

- Nepřímé měření spotřeby a výroby činné a jalové el. energie, napětí, proudu bez nutnosti instalace dalšího elektroměru
- Není závislý na připojení k internetu (volitelná komunikace přes NarrowBand/ LoRaWAN/ RS485 MODBUS, Ethernet Modbus)
- Automatický odečet dle nastaveného intervalu
- Možnost exportu dat do vlastního systému, API
- Ideální pro sledování spotřeby na jednotlivých zařízeních, okruzích
- Lze využít i pro výrobu el. energie (např. fotovoltaika)

VÍCE **INFORMACÍ**

- ☎ +420 774 867 745
- ✉ info@visionq.cz
- 🌐 www.visionq.cz
- 📍 U Jezu 525/4, Liberec

TECHNICKÁ **SPECIFIKACE**

- Podporované LPWAN sítě: LoRaWAN, NB-IoT
- Uchycení na elektroměr: na DIN lištu
- Napájení: ze sítě
- Teplota prostředí: -20 .. 50 °C
- Krytí: IP 20
- Rozměry: 106 x 90 x 43 mm
- Hmotnost: 148 g
- Anténa: LoRaWAN: pro pásmo 868 MHz, NB-IoT: pro LTE pásmo B3, 8, 20
- Měřicí rozsahy: dle proudových traf
- Komunikační rozhraní: Powermeter Basic RS485 - MODBUS a USB
- Rozšiřující modul: Ethernet/ LoRAWAN/ NarrowBand
- Konfigurace: přes USB, případně RS485 Modbus