

Nový analyzátor elektrické sítě C.A 8345

Autorka: Ing. Lenka Němcová, GHV Trading, spol. s r.o.

Francouzská firma Chauvin Arnoux přichází na trh s novým modelem analyzátoru sítě z řady Qualistar. Tato modelová řada je již roky oblíbená mezi údržbáři a techniky, kteří potřebují sledovat kvalitu elektrické sítě a včas odhalit případné problémy. Nový třífázový analyzátor C.A 8345 je navíc prvním zástupcem této řady, který splňuje parametry třídy A (dle ČSN EN 61000-4-30 a IEC 61000-4-30).



pro stažení a zobrazení dat, tak pro pohodlné nastavení parametrů pro další měření. Takto přednastavený přístroj poté stačí pouze připojit na pracovišti a spustit měření.

Analýzátor je zařazen v nejvyšší bezpečnostní kategorii CAT IV 1000 V a má 4 izolované proudové vstupy a 5 izolovaných napěťových vstupů. Umožňuje měření napětí od 5 V až do 1 000 V AC i DC. K analyzátoru je možné připojit široké spektrum převodníků pro měření proudu a měřit proudy od mA až do 10 kA. Zaznamenávat lze až 900 libovolně volitelných parametrů elektrické sítě s možností nastavení alarmů při překročení stanovené hranice.

Tento analyzátor elektrické sítě jistě vyhoví požadavkům i těch nejnáročnějších zákazníků. **T+T**

Přístroj má inovovaný tenký design a je doplněn velkým 7" barevným dotykovým displejem, který zajišťuje snadné ovládání. Zároveň si ale zachovává také klasická tlačítka a stejnou logiku ovládání jako tomu bylo u předchozích úspěšných modelů z této řady. Práci s přístrojem usnadňuje taktéž integrovaná nápověda, díky čemuž mohou toto zařízení používat i méně zkušené uživatelé. Samozřejmostí je firmware plně v českém jazyce. Napájení zajišťuje Li-Ion akumulátor a je možné i napájení z měřené instalace.

Posun se týká také konektivity přístroje. Nově je vybaven ethernetovým a WiFi rozhraním. Analyzátor lze taktéž ovládat vzdáleně prostřednictvím vestavěného web serveru (VNC). Je možné jej aktivovat z libovolného prohlížeče (Chrome, Firefox, Edge, Qwant...) spuštěného na počítači či chytrém telefonu (s operačním systémem iOS nebo Android). Všechny naměřená data se ukládají na SD kartu a lze je přenést do PC prostřednictvím softwaru či je duplikovat na USB flash

disk. Analyzátor umožňuje i přenos dat do PC v reálném čase pomocí USB kabelu. Software dostupný k přístroji slouží jak

Více se o něm můžete dozvědět na internetových stránkách: www.ghvtrading.cz



Sledování dat na mobilním telefonu v reálném čase



KOMPONENTY PRO ROZVÁDĚČE / KONSTRUKČNÍ PRVKY

- Připojnicové systémy
- Připojnicové prvky z mědi
- Klimatizační technika
- Plastové izolátory



wöhner

COREX

MBS

STAGO

www.ghvtrading.cz / www.ghvtrading.sk

GHV Trading, spol. s r.o., Edisonova 3, 612 00 Brno

ghv@ghvtrading.cz / ghv@ghvtrading.sk

tel. **CZ:** +420 541 235 532-4 / 541 235 386

tel. **SK:** +421 255 640 293 / 948 528 908

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



Tiskneme 24 hodin denně

Poskytujeme
komplexní řešení
při výrobě Vašich
tiskových materiálů

- kvalitní ofsetový tisk
- knihařské zpracování

Okružní 19, 638 00 Brno

Tiskárna  CCB

www.tiskarnabrno.cz