

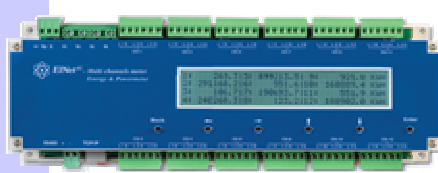
- Elnet multimeter ili analizator kvaliteta električne energije je kompaktni, višenamenski, trofazni meri uređaj posebno dizajniran za mjerenje električnih veličina.
- Uređaj može meriti napon, struju, frekvenciju, trenutnu aktivnu, reaktivnu i prividnu snagu, faktora snage, energiju.
- Displej i tasteri omogućuju jednostavno i intuitivno parametrisiranje i podešavanje.
- Savremeni dizajn i grafički prikaz podataka i parametara, relativno niska cena, povoljan odnos kada je u pitanju odnos performanse / cena.
- Besplatan softver za očitavanje i analizu podataka Elnet Logger je dostupan na adresi: <http://elnet.feniks-pro.com/Download.php>

ELNET PICO analizator električne energije



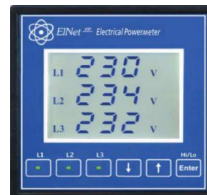
- Trofazni multimeter.
- Jednostavno upravljanje menjima
- 1600 uzoraka po ciklusu.
- Klasa tačnosti 0,2%.
- Registracija (snimanje) podataka do 6 meseci.
- RS485 komunikacioni protokol MODBUS.
- LCD tekstulani displej 2x12 karaktera
- Jednostavna montaža na DIN letvu slovensko i srpsko tržište.
- Dvotarifno merjenje energije za slovenačko i srpsko tržište

ELNET MC 12 kanalni multimeter in merilnik električne energije



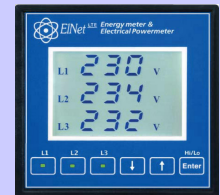
- 12 kanalni trofazni multimeter i merilo električne energije.
- Jednostavno upravljanje menjima.
- 1600 uzoraka po ciklusu.
- Klasa tačnosti 0,2%.
- Registracija (snimanje) podataka do 4 meseca.
- LCD grafički displej.
- Jednostavna montaža na DIN letvu.
- Ethernet (TCP/IP) RS485 protokol MODBUS.
- Bacnet TCP/IP i MS/TP protokol.
- Dimenzije 110 x 300 x 60 mm.
- Integrisan WEB pristup.
- Jednostavna montaža na DIN letvu.
- Dimenzije 110 x 300 x 60 mm

ELNET VIP multimeter



- Trofazni multimeter
- Mjerenje napona, struje, frekvencije, snage i faktor snage.
- Prikaz mernih vrednosti.
- Prikaz aktivne i reaktivne snage.
- Tačnost 0,5% pri nominalnim vrednosima.
- Kontrola prisustva i redosleda faza (relejni izlaz).
- LCD displej sa pozadinskim osvetljenjem.
- Jednostavna montaža na panele ploče.
- Dimenzije 96 x 96 mm

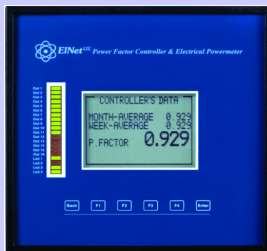
ELNET LTE multimeter i merilo električne energije



- Trofazni multimeter.
- Mjerenje napona, struje, frekvencije i faktora snage i snage.
- Prikaz mernih vrijednosti.
- Prkaz trenutne vrednosti i energije snage.
- Tačnost 0,5% pri naznačenim vrednostima.
- LCD zaslon s pozadinskim osvetljenjem.
- Jednostavna montaža na panele.
- MODBUS RS485 komunikacioni protokol.
- Mjerenje energije.
- Dimenzije 96 x 96 mm

ELNET LTC 16

16 kanalni regulator faktora snage



- Jednostavni meniji za upravljanje.
- Mjerenje napona, struje, frekvencije, snage i faktor snage.
- Višejezična podrška.
- Mjerenje napona, struje, frekvencije, snage i faktora snage.
- Tačnost 0,5%.
- Moderan grafički LCD displej
- Displej visoke rezolucije 128x64 tačaka.
- Prikaz oblik napona i struja.
- Jednostavna montaža na ploče ili panele.
- Dvotarifno merenje energije na slovenskom i srpskom tržištu.
- Integrisan regulator faktora snage.
- Uključenje do 6 kondenzatora.
- Automatsko prepoznavanje kondenzatora.
- Dnevni i mesečni prikaz faktora snage.
- Podešavanje visokih limita THD.
- Podešavanje vrednosti napona visok / nizak.
- Podešavanje vrednosti niskog opterećenja.
- Dimenzije 144 x 144 mm

ELNET PFC regulator faktora snage



- Jednostavni meniji za upravljanje.
- Višejezična podrška.
- Mjerenje napona, struje, frekvencije, snage i faktora snage.
- Tačnost 0,5%.
- Moderan grafički LCD displej
- Displej visoke rezolucije 128x64 tačaka.
- Prikaz oblik napona i struja.
- Jednostavna montaža na ploče ili panele.
- Dvotarifno merenje energije na slovenskom i srpskom tržištu.
- Integrisan regulator faktora snage.
- Uključenje do 6 kondenzatora.
- Automatsko prepoznavanje kondenzatora.
- Dnevni i mesečni prikaz faktora snage.
- Podešavanje visokih limita THD.
- Podešavanje vrednosti napona visok / nizak.
- Podešavanje vrednosti niskog opterećenja.
- Dimenzije 96 x 96 mm

ELNET LT multimeter in merilnik kvalitete energije



- Jednostavni meniji za upravljanje.
- Višejezična podrška.
- Skladištenje podataka do 6 meseci.
- Harmonijska analiza - do 32-og harmonika
- 1600 uzoraka po ciklusu.
- Tačnost 0,2%.
- MODBUS RS485 komunikacioni protokol.
- Bacnet MS/TP protokol
- Moderni LCD displej u boji, 320x240 tačaka
- Prikaz oblika napona i struja.
- Jednostavna montaža na ploče i panele.
- Dvotarifno merenje energije na slovenskom i srpskom tržištu.
- Dimenzije 96 x 96 mm
- Impulсни izlaz.

Elnet LT TCP / IP

- Uključuje opciju: TCP / IP komunikacioni protokol i integrirani WEB server za on line upravljanje preko interneta.
- Bacnet i MODBUS TCP/IP protokol

ELNET GRC multimeter in merilnik kvalitete energije z barvnim zaslonom



- Jednostavni meniji za upravljanje.
- Višejezična podrška.
- Skladištenje podataka do 2 godine.
- Arhiva od posljednjih 1000 alarma.
- Harmonijska analiza - do 64-og harmonika.
- 1600 uzoraka po ciklusu.
- Tačnost 0,2%.
- Ethernet (TCP / IP) i RS232/485 protokol - MODBUS
- Bacnet TCP/IP i MS/TP protokol
- Moderan grafički LCD displej u boji s pozadinskim osvetljenjem
- Visoka rezolucija 5,7 "LCD 320 x 240 piksela.
- Prikaz oblika napona i struja.
- Jednostavna montaža na ploče i panele.
- Programabilni releji.
- Integrisana WEB pristup za lakše upravljanje preko interneta
- Dvotarifno moć računajući na slovenskom i srpskom tržištu.
- Dimenzije 144 x 144 mm

ELNET PQ

- Glavne karakteristike uređaja su iste kao u Elnet GR-C, s tom razlikom da omogućuje izradu izveštaj o kvalitetu električne energije u skladu s EN 50160

Elnet Billing / Elnet WEB PQ

Elnet Billing je serverska aplikacija zasnovana na WEB tehnologiji. Omogućava snimanje dešavanja u elektroenergetsku mrežu i izveštaja, generacija potrošnje električne energije u skladu sa standardom EN 50 160. Softver se takođe koristi za kreiranje obračuna potrošnje električne energije.

Rad sa programom je veoma intuitivan i lako. Podaci su prikazani u numeričkom i grafičkom obliku. Softver komunicira sa Elnet multimetarom sa RS-485 ili LAN linije. □

Svi podaci se čuvaju u SQL bazi podataka i su dostupni u svakom trenutku.



Elnet Logger

Elnet Logger je korisniku-prijatan softverski paket, posebno dizajniran za kontrolu, inspekciju i skladištenje podataka iz električne mreže preko Elnet proizvoda.

- Skladištenje proizvoda Elnet
- Grafički prikaz kretanja
- Prikazivanje trenutnog merenja
- Korisnik - prijatan korisnički interfejs
- Besplatno

