



## GENERAL ELECTRIC ANALIZOR DE RETEA MULTI FUNCTIONAL CU MONTAJ PE USA TABLOU ELECTRIC

Analizor de retea multifunctional cu multiple functii.

Analizeaza cu precizie deosebita circuitele trifazice, furnizeaza infomatiile cu privire la consum, putere, tensiune, kvar, costuri energie etc. 4 cadrane de masura, afisare inteligenta si usor vizibila.



-  Measurement of advanced parameters  
*V, A, kW, kW·h, hours, kvar,  $\cos \phi$ ,  $kgCO_2$ , Costs*
-  Quick screen display
-  4-quadrant measurement
-  Capacitive control keypad

Modul de comunicare RS485 , functii de comanda prin relee.



RS-485 Modbus communications



2 digital inputs  
*Change of tariffs or detection of logic state of external signals*



2 digital transistor outputs  
*Generation of impulses or alarms*



2 digital outputs per relay  
*Alarm generation*

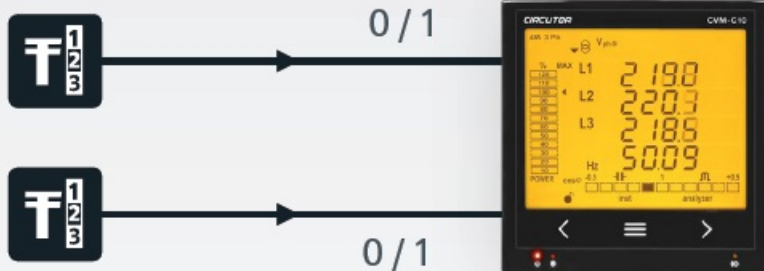
Afisare Consumul și pictograma de măsurare, conectare rețea, total de energie consumată, total ore de funcționare, costurile și emisiile CO<sub>2</sub> pentru fiecare Tarif.

Afișarea datelor numerice, pe fază sau pe tarifar.

Informații grafice. Afișaj analogic pentru instantanee putere și factor de putere.

Functii de intrare : 2 intrari digitale , pentru detectare stare logica si pentru selectie din cele 3 tarife

## IN function



### 2 potential-free digital inputs

- Selection from three tariffs
- Detection of logic states

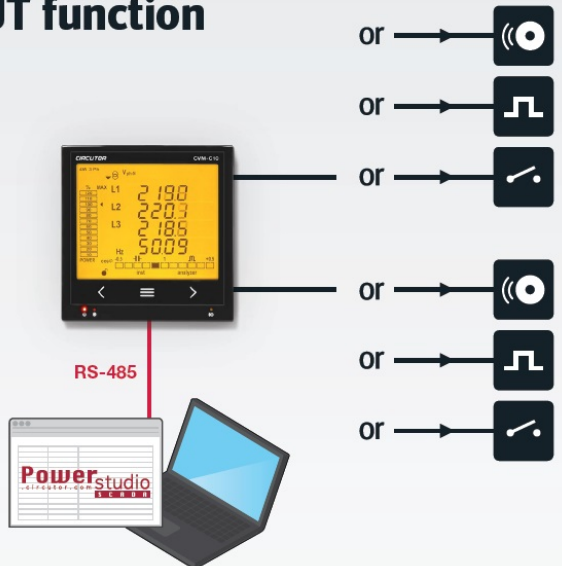
Functii de iesire : 2 tranzitoare digitale ; functii de generare impuls, alarmare, control comunicatie, analizorul de retea se poate integra in sisteme SCADA. Analizorul contine , in plus doua relee digitale care se pot utiliza pentru functia de alarmare sau controlul comunicatiei

## Transistor OUT function

### 2 digital transistor outputs

- Generation of impulses
- Alarm control
- Communications control

Compatible with the  
**PowerStudio SCADA system**

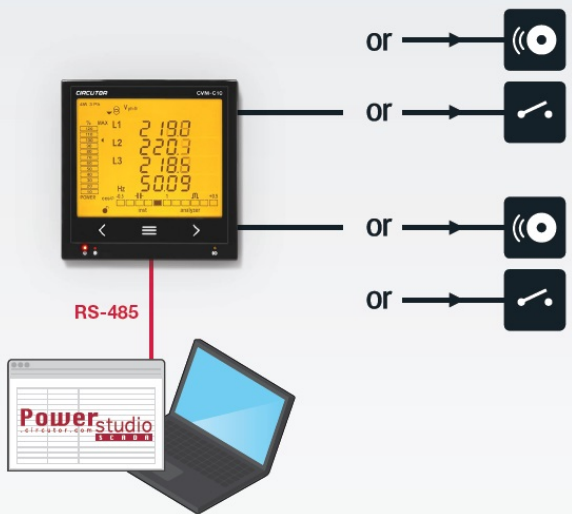


## Relay OUT function

### 2 digital relay outputs

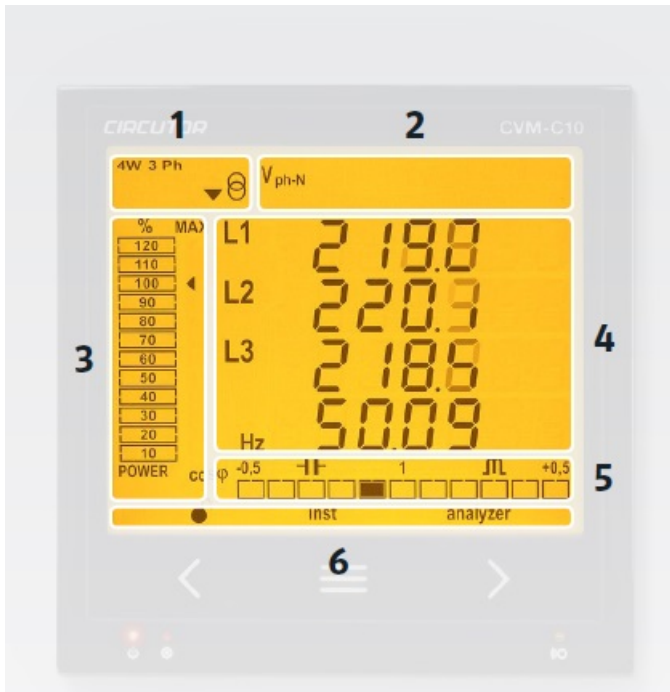
- Alarm control
- Communications control

Compatible with the  
**PowerStudio SCADA system**



Display afisare :

- 1 - Configurarea sistemului de măsurare
- 2 - uitati de masura
- 3 - putere instantanee in procente si nivelul maxim atins
- 4 - date numerice cu aifsae separata pe tarife
- 5- PF display analog
- 6 - Starea de afi?are ?i profilul Analyzer / e3 / utilizator



Analizorul de retea este ideal in uitatile de productie pentru planificarea consumurilor, analiza costurilor energetice, evitarea varfurilor de consum excesiv, produsul este foarte versatil si poate fi adaptata in diferite retele.

Aparatul poate fi folosit in instaltii fotovoltaice cu functie de autoscaling in kWh la MWh

Dimensiuni decupare 96x96

Iluminare LCD

Grad de protectie frontală IP54 (pe usa tabloului la exterior)

Tensiune de alimentare 85 ... 265 Vac / 95 ... 300 Vcc

Conecțate 3 faze+ nul

Masura indirecta 5A

Acuratete masurare tensiune 0.5%

Acuratete masurare putere 1%

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/analizor-de-retea-multi-functional-cu-montaj-pe-usa-tablou-electric>