

VPA 322

ANALIZOR DE PARAMETRI ELECTRICI ȘI PARAMETRI DE PROCES



VPA322 este destinat supravegherii, testării și diagnozei grupurilor hidroelectrice și instalațiilor complexe.

Asigură analiza simultană a parametrilor electrice, parametrilor de proces și vibrațiilor.

Intrări de măsură

- 1 analizor de putere trifazat, CA/CC, 100V/600V, 5A, separare galvanică pe fiecare canal
- 12 intrări $\pm 20\text{mA}$ sau $\pm 10\text{V}$
- 10 intrări $\pm 10\text{V}$
- 3 intrări vibrații tip IEPE
- 1 intrare turație și referință fază
- Rezoluție 16 biți, rată de eșantionare 25 kS/s/ch, precizie 0.1%

Alimentare

230/120V-50/60Hz (conform cererii)

Intrări ieșiri digitale

- 4 intrări tip optocuplor 0-24Vcc pentru vizualizarea stării mașinii
- 4 ieșiri tip optocuplor 0-24Vcc/100mA cu funcții de avertizare, protecție sau comandă

Ieșiri analogice

- 2 ieșiri analogice pentru generare de semnale cu formă, amplitudine și frecvență programabile

Interfețe

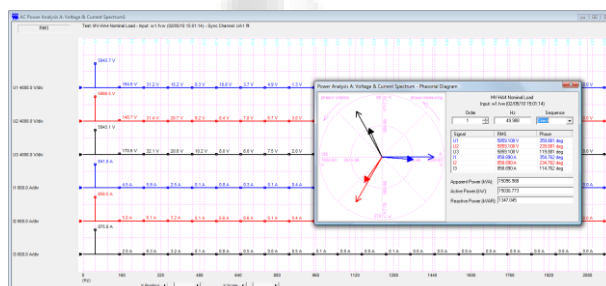
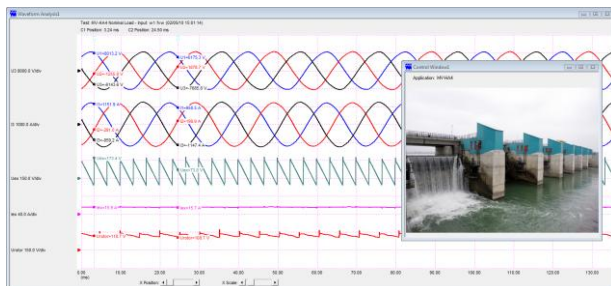
- USB (comunicare conditioner-PC)
- Ethernet (supravegherea de la distanță prin internet fix)
- GSM-GPRS (supravegherea de la distanță prin internet mobil)

Componente

- conditioner de semnale VPA322
- accelerometre, traductoare de turație și cabluri (conform cererii)
- software de analiză FASTVIEW (conform cererii)
- sistem de calcul portabil
- manual de utilizare
- certificat de calibrare
- geantă de transport

Cod produs

VPA322 _ opțiune alimentare _ opțiune traductoare



DIGITLINE automatizări

Email office@digitline.eu

Web www.digitline.eu