

CD-03: Calculator debit compensat

Măsoară și contorizează un debit compensat, calculează mărimile derivate, cu transmisie serială/semnal unificat.

Caracteristici principale:

- calcul debit de gaz și volum acumulat, cu normalizare
- ieșire serială/curent unificat
- autocalibrare automată cu comutator metrologic
- programare parametri diafragmă și gaz

Aplicații:

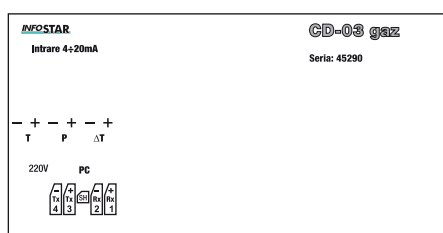
- transmitere la distanță a valorilor procesate
- gestiune locală a utilităților



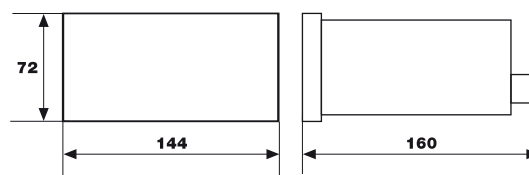
Caracteristici tehnice:

Alimentare	220Vca sau cc
Intrare	4 intrări de tip semnal unificat 4÷20mAcc (presiune relativă 1, presiune relativa 2, presiune diferențială și temperatură) cu semnalizarea ieșirii din gamă a semnalului de intrare
Afișare	afișaj alfanumeric cu cristale lichide, cu iluminare și două rânduri de caractere cu înălțimea de 8mm
Ieșire	serială - RS485 curent unificat - 4÷20mAcc
Temperatură de funcționare	-10°C÷55°C, umiditate maximă relativă 80% fără condens sau vapori corozivi chimic; mediu lipsit de substanțe explozive
Temperatură de stocare și transport	-40°C÷70°C, umiditate maximă relativă 80% fără condens sau vapori corozivi chimic; mediu lipsit de substanțe explozive
Grad de protecție	IP20 carcasă; IP00 conectori
Încasare	carcasă ABS 144×72×160mm

Scheme de conectare



Dimensiuni de gabarit



Decupare în panou

