

**Régulateur: 2500****Qu'est-ce le 2500?**

Il s'agit d'un régulateur, doté de quatre entrées mesures ultra rapides: 2ms.

Cet instrument est adapté pour la régulation de signaux caractérisés par une vitesse de variation élevée.

Il dispose de deux entrées analogiques principales, qui permettent de nombreuses applications, y compris les mesures différentielles et de deux entrées analogiques auxiliaires en signaux 0/10V ou 4/20mA.

**Variateur de
Vitesse: ADV50****Ses atouts**

Il s'associe à un organe de commande ultra rapide: variateur de vitesse.

Capacité de calcul. Il est possible de corrélérer les variables d'entrée, de réaliser des fonctions afin d'obtenir des valeurs de débit, de rapport, etc...

Grâce à ses quatre sorties logiques ou relais, il informe en temps réel un automate ou une supervision

L'afficheur numérique multicolore indique directement les états d'alarme.

Sa programmation simple et conviviale par clavier peut aussi se faire grâce à notre logiciel de configuration sur PC: GF-Express.

**Capteur de Force: TR****HMI: GF_VEDO****Applications:**

Lignes d'extrusion et presses à injections, de thermoformage, extrusion, pesage...

Caractéristiques:

- Entrées: J, K, R, S, T, Pt 100, PT100, 0/60mV, 0/1V, 0/20mA...
- 2 Sorties analogiques de régulation : 0/10V, 4/20mA.
- Ponts de jauge à 4 ou 6 fils.
- 4 sorties relais ou logiques configurables.
- Port série RS485, RS232 (protocoles Modbus RTU, Profibus DP).
- Résolution 100 000pts.
- Indice de protection IP65.
- Format 96 x 96.



Venez nous rejoindre au
au salon Intermat
Pavillon 5A stand E 024

Nos produits