

Programmation
PLC

Afficheurs
de 3.5" et 5.7"



E/S
Intégrées

HMI
Interface
homme-machine

Modbus
TCP

Modbus
RTU

Bus de Terrain
et Réseau

GF_VEDO 35CT / 57CT UNE SOLUTION "TOUT EN UN" Simple, Immédiat, Compact!

PLC ou HMI ?

GF_VEDO 35CT et 57CT intègrent les deux.
D'où une parfaite synthèse de fonctionnalités:

- logique programmée (PLC)
- graphisme avancé [HMI]
- ressources E/S
- interfaçage avec les réseaux industriels
- disponibilité d'applications pré-chargées

Conçu afin de répondre aux exigences d'automatisation de petites et moyennes dimensions, GF_VEDO permet de réaliser d'importantes économies en termes de coûts, d'espace, de câblage et de configuration initiale.



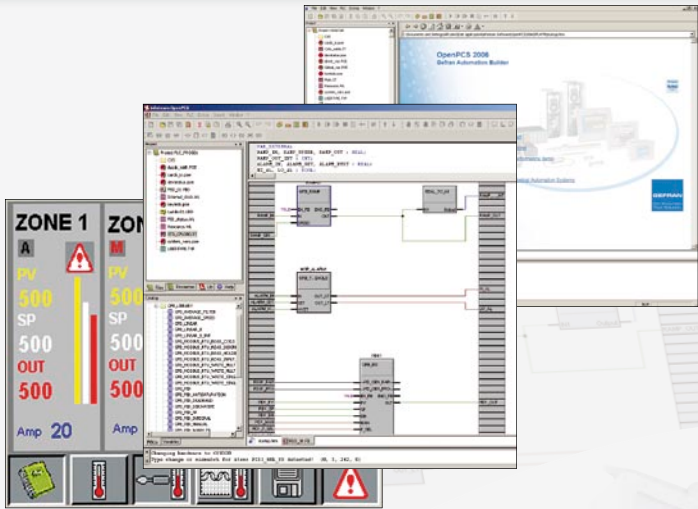
Des solutions d'automatisation toujours plus complètes et plus intégrées

GEFRAN

Our Knowhow,
Your Solution.

Un seul produit - trois modèles PLC open, Multiloop, Programmateur

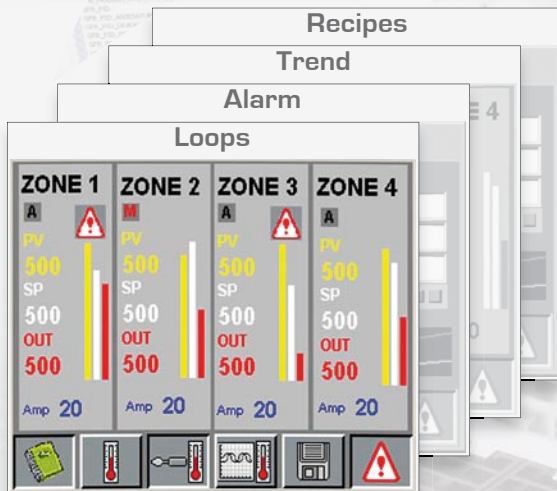
Automatisation



PLC open

- PLC programmable selon le standard IEC 61131-3
- Interface graphique entièrement personnalisable
- Possibilité d'intégrer 4 modules E/S GILOGIK II
- Ethernet toujours présent
- Modbus RTU / CANopen en option

Régulateur/Programmateurs configurables "prêts à l'emploi"

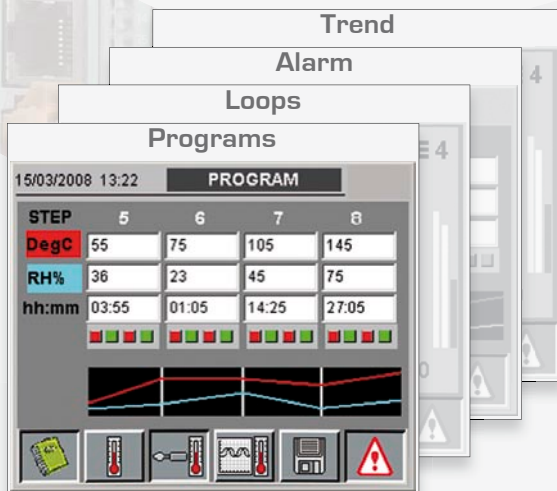


Multiloop

- Régulateurs multiloop, jusqu'à 32 voies de régulation
- Solutions distribués et/ou intégrés
- Structure matérielle/logicielle modulaire, expansible
- Logiciels intuitifs, configurations guidées
- Fonctions Web Serving, sélection multilingue



Régulateurs à voies multiples configurables, "prêts à l'emploi"



Programmateur

- Programmeurs de setpoint avec 100 programmes, 400 pas et Trend Monitor
- Solutions distribués et/ou intégrés
- Structure matérielle/logicielle modulaire, expansible
- Logiciels intuitifs, configurations guidées
- Fonctions Web Serving, sélection multilingue

