



COFFRET MULTI 2

Port USB



Fabriqué en France

**Multi 2,
une solution simple et
ergonomique**

Pilotage de précision

- Programmé d'usine pour la **commande et le contrôle** des **préparateurs ECS**
- Contrôle & pilotage de grande **précision** et **efficacité** grâce aux nombreuses entrées et sorties disponibles :
 - 4 alimentations pompes avec pilotage (0-10V ou PWM) et commande marche/arrêt
 - 5 sondes de température
 - 2 relais paramétrables
 - 2 PID paramétrables
 - Contrôle des sorties en marche forcée et des signaux de pilotage
- Fonctionnement optimisé via un réglage ajusté au plus près des besoins

Communication

- Paramétrage et pilotage possibles via modBUS (RS485)
- Connexions multiples : USB, modBUS (RS485), contacts sec

Données techniques

En Entrées

- Sonde de température Pt1000 ou Pt100
- position de vanne
- contacts sec TOR,
- retours ipostherm
- retours libres

Signal, PT1000-100 / TOR

En Sorties

- 4 alimentations en 230V avec ordre de marche et signal de pilotage
- Alimentation et commande de vannes 24 VDC et 230V 3 points

Signal, 230 VAC / 0-10V ou PWM / 24 VAC / 24 VDC

Ergonomie

- Ecran TFT couleur tactile 4.3"
- Menu déroulant et intuitif, visuel graphique
- Mise à jour du firmware via clef USB
- Connectique **100% débouchable**

E-Data

- Historique des données, jusqu'à 12 mois de fonctionnement sauvegardés
- Récupération de l'historique via clef USB



Ecran d'accueil



Ecran de réglage de la consigne jour