

# Régulateur MEGAVI

La régulation



## MEGAVI : le contrôleur de votre bâtiment avicole

Le régulateur MEGAVI vous offre une convivialité exceptionnelle par son afficheur graphique à cristaux liquides (LCD). D'une grande définition et d'une haute luminosité, cet afficheur rend la lecture des informations particulièrement agréable et permet d'offrir à l'éleveur une exceptionnelle facilité d'utilisation.

### Facile à programmer et à utiliser

En un clin d'oeil, l'utilisateur dispose des informations essentielles pour le contrôle rapide de son élevage. Synoptique, journal des événements, statistiques, ... MEGAVI vous informe sur l'état de votre installation. Son écran tactile (Version «Dual Touch») et son clavier permettent une navigation simple et rapide à travers les menus et les écrans.

### Complet de série

Le régulateur MEGAVI bénéficie de la technologie SODALEC. Il est donc fiable, efficace et dispose d'origine des fonctions essentielles à une bonne gestion de votre bâtiment.

Ventilation, chauffage, brassage, cooling, statistiques, comptage, rationnement ... MEGAVI répond à tous vos besoins pour gérer votre élevage.

### Evolutif et adapté à vos besoins

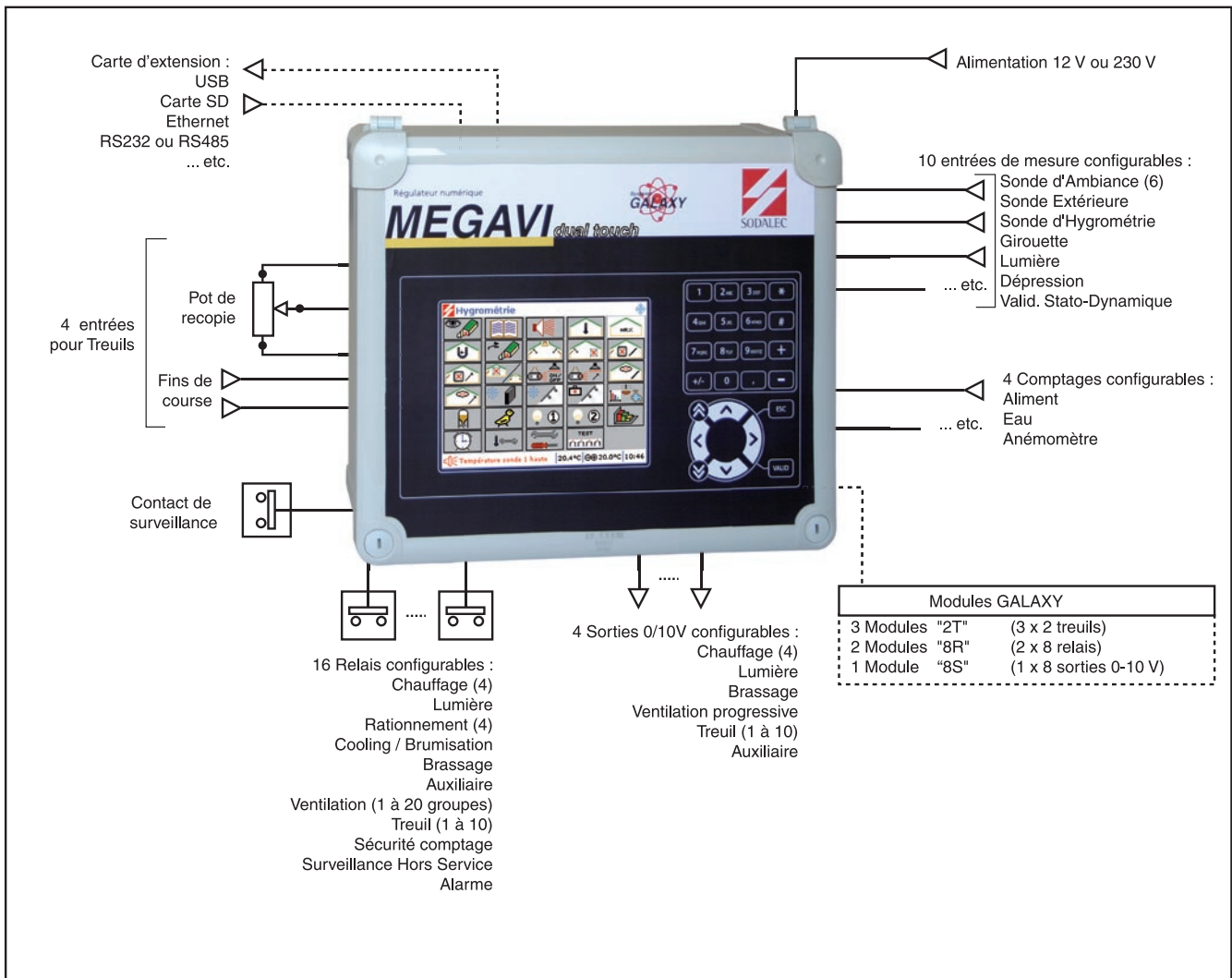
Le régulateur MEGAVI dispose du système de communication GALAXY. Si nécessaire, vous pouvez ajouter des modules d'extension GALAXY. Le régulateur MEGAVI peut donc piloter tous les bâtiments, des plus petits aux plus grands.



# Régulateur MEGAVI

## C A R A C T É R I S T I Q U E S   T E C H N I Q U E S

- Boîtier étanche
- Clavier de commande à sensation tactile avec pavé numérique et alphabétique
- Afficheur graphique LCD Bleu rétro-éclairé
- Afficheur graphique LCD Couleur rétro-éclairé et tactile (Version «Dual Touch»)
- Menu à niveaux multiples pour une utilisation simplifiée ou détaillée
- Surveillance permanente des températures, et des paramètres principaux
- Indication immédiate du défaut avec affichage du capteur concerné à l'écran
- Possibilité de désactiver la surveillance lors des vides sanitaires
- Evolution automatique des paramètres avec visualisation par courbes graphiques.
- Enregistrement des mini/maxi sur tous les capteurs
- Visualisation simple des statistiques à l'écran
- Sauvegarde des données en cas de coupure secteur
- Communication GALAXY pour modules additionnels
- Connecteur pour carte d'extension USB, Carte SD, Ethernet, RS232 ou RS485, etc ...



VOTRE INSTALLATEUR



ZI Sud-Est  
 15 rue des Veyettes - CS 76326  
 35063 RENNES Cedex - FRANCE  
 Tél : + 33 (0)2 99 85 28 28  
 Fax : + 33 (0)2 99 85 28 29  
 info@sodis-france.fr  
 www.sodis-france.fr