

Contrôleur basique pour la gestion de l'irrigation et la nutrition végétal.

- ▶ Il intègre 16 sorties numériques + 8 entrées numériques, extensibles jusqu'à 32 sorties numériques* uniquement en tension d'alimentation et en fonctionnement 24 V AC.
- *Nécessite une carte d'extension supplémentaire avec 16 sorties numériques.
- ▶ Il présente la possibilité de sorties à latch (15 sorties).
- ▶ Disponible en modèle encastrable pour installation dans le panneau électrique et en modèle en surface pour une installation murale.
- ▶ Langues disponibles pour le contrôleur : Espagnol, Anglais, Français ou Portugais.



+ Caractéristiques générales

Tension d'alimentation	12 VDC / 24 VAC
Démarrateur de moteur diesel	✓
Nombre maximum de pompes	9
Nombre maximum de filtres	9
Nombre maximum d'engrais	9
Nombre maximum d'injecteurs	9
Nombre maximum d'agitateurs	9
Vanne maîtresse	1
Nombre maximum de vannes	32 (15 latch)
Programmes d'irrigation	24

Activation du programme par horaire ou bien par demande	✓
Nombre maximum de demande	8
Relevé de compteur	8
Groupes de vannes par programme	8
Vannes par groupe	7
Pompes par groupe	9
Engrais par groupe	4
Irrigation par temps	✓
Lecture de flux	✓

+ Extensions optionnelles

Contrôle du pH et lecture de EC
Communication*

*Possibilité de communication via une application simple pour la programmation et pour la consultation d'état, à travers l'intégration d'un modem.

* SISTEMA AZUD, S.A. se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ces produits sans préavis.