

NERO



DESCRIPTION

LE NERO est un ordinateur de gestion de fertiirrigation de dernière génération. Evolution de l'OSCAR, il conserve la logique d'utilisation tout en intégrant des fonctionnalités supplémentaires. Doté d'un écran couleur tactile, d'un site web embarqué, il permet une navigation optimale et un suivi à distance de votre installation. Compatible avec la SENTINELLE, le NERO peut s'implanter parfaitement sur un projet neuf ou de rénovation. Son port USB permet de faire des mises à jour logicielles (changement de version, ajout de fonction) de façon aisée.

En configuration super programmeur ou ordinateur de fertilisation, le NERO peut également s'intégrer directement sur vos châssis de fertilisation.

CARACTERISTIQUES

- De 14 à 94 électrovannes
- Gestion jusqu'à 4 stations de fertilisation (2 standard + 2 en option)
- Gestion de 8 sorties statiques pour lignes d'injections ou 4 pompes doseuses en 0-10V
- Jusqu'à 40 groupes d'arrosage
- Visualisation des états de station,
- Accès facilité aux menus et paramètres par icônes
- Saisie des valeurs sur pavé numérique tactile
- Sauvegarde et restauration des paramètres via le site web embarqué
- Evolution des logiciels et des configurations par simple clé USB
- Mode manuel virtuel : intégration sur l'écran des interrupteurs AUTO/0/MANUEL pour les électrovannes

NERO

CARACTERISTIQUES

- De 14 à 94 électrovannes
- Gestion jusqu'à 4 stations de fertilisation (2 standard + 2 en option)
- Gestion de 8 sorties statiques pour lignes d'injections ou 4 pompes doseuses en 0-10V
- Jusqu'à 40 groupes d'arrosage
- Visualisation des états de station,
- Accès facilité aux menus et paramètres par icônes
- Saisie des valeurs sur pavé numérique tactile
- Sauvegarde et restauration des paramètres via le site web embarqué
- Evolution des logiciels et des configurations par simple clé USB
- Mode manuel virtuel : intégration sur l'écran des interrupteurs AUTO/0/MANUEL pour les électrovannes

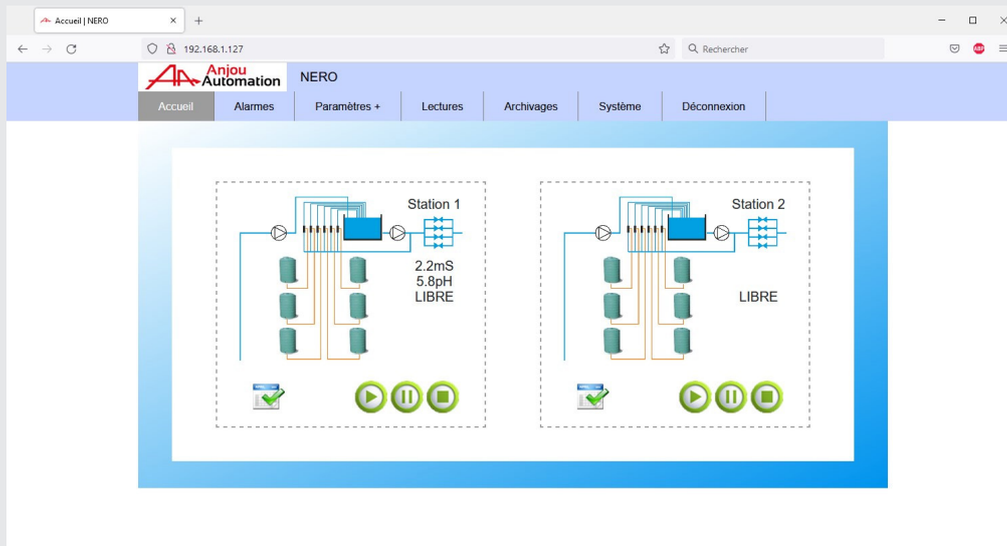
FONCTIONNALITÉS

- Démarrage manuel d'un groupe
- Temps indépendant par vanne
- Réglage des temps de vanne à la seconde (Mode simple)
- Programmation séquentielle
- Etape de Mise en eau, Arrosage et Rinçage (Mode expert)
- Modes de démarrage par groupe :
 - Heure Fixe
 - Cyclique
 - Calendrier
 - Solarimètre
 - Contact sec
 - Analogique
 - Sécurité

NERO

ACCÈS DISTANT

Compatible Site Web Embarqué



via Modem 4G directement intégré dans l'Optagrow - prévoir carte SIM Anjou Data

Compatible Supervision

The screenshot shows a supervision interface titled 'NERO @6 - @6 - Nero - Statistiques des groupes'. The date is set to 31/01/2023. Below the title is a table with 13 columns: Groupe, Temps, Volume (l), EC (ms), PH, HFX, CYC, CAL, CTC, ANA, SOL, MAN, and SEC. The first row, 'Groupe 1', contains data: 13:20:00, Volume (l) with three bars and values 3.1, 3.1, 3.1; EC (ms) with two bars and values 8.1, 8.1; PH with two bars and values 8.1, 8.1; HFX: 3; CYC: 5; CAL: 0; CTC: 0; ANA: 0; SOL: 0; MAN: 0; SEC: 0. The remaining rows (Groupe 2 to Groupe 11) are empty. At the bottom of the table are a refresh button, an Excel export button, and a close button.

Groupe	Temps	Volume (l)	EC (ms)	PH	HFX	CYC	CAL	CTC	ANA	SOL	MAN	SEC
Groupe 1	13:20:00	3.1 3.1 3.1	8.1 8.1	8.1 8.1	3	5	0	0	0	0	0	0
Groupe 2												
Groupe 3												
Groupe 4												
Groupe 5												
Groupe 6												
Groupe 7												
Groupe 8												
Groupe 9												
Groupe 10												
Groupe 11												

via coffret Sentinelle ARTIC - CLI1690