

SENTINELLE



DESCRIPTION

La Sentinelle est une passerelle de communication entre les réseaux de régulateurs et le réseau Ethernet d'ordinateurs bureautiques

De plus, elle assure :

- La collecte de tous les paramètres et données des régulateurs connectés.
- L'archivage de ces données en local sur carte SD (sans ordinateur connecté)
- En option : La gestion des alarmes par l'envoi de SMS
- Liaison RS485 entre les régulateurs et la sentinelle.

CARACTERISTIQUES

LOGICIEL DE SUPERVISION

Le logiciel de Supervision 4G (climat et irrigation) permet:

- Une vision d'ensemble de l'installation en temps réel.
- Cette dernière est personnalisable pour chaque site.
- L'affichage et la modification des paramètres des régulateurs connectés.
- La visualisation en temps réel sous forme de synoptique ou de table des mesures données par les différents capteurs, des états des régulations...
- L'exploitation des données enregistrées par la Sentinelle (mesures, événements) sous forme de graphiques, de chronogrammes ou de tables.
- La création et l'exploitation de fenêtre permettant l'affichage et la modification des paramètres les plus utilisés.
- La sauvegarde et la restauration de paramètres.
- La copie de paramètres.
- Une gestion multi-utilisateur.
- En option : le paramétrage de la centrale d'alarme
- Possibilité d'installer le logiciel sur plusieurs ordinateurs.

| Ref | Désignation | Visualisation |
|---------|--|-----------------------------|
| CLI1690 | Coffret sentinelle + Logiciel de Supervision | PC |
| CLI1665 | | Téléphone Tablette PC |

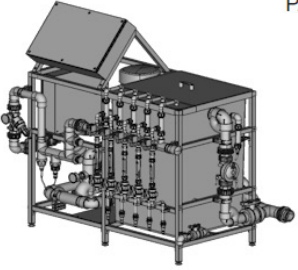
SENTINELLE

Anjou Automation OPTAGROW Frçais


Accueil Zones Chaufferie **Stations** Groupes Alarmes Évènements A propos ... Déconnexion

Stations


PARIS 2024



3.1 mS
5.2 pH
Station Libre



Station 2



Station Libre

