

LE PIVOT

Armoire de Contrôle



ARMOIRE ELECTRONIQUE TYPE L

Armoire Electronique Type L

Cette armoire est compatible sur tous les pivots Irrifrance.
D'une conception simplifiée, le nombre de composants interne est réduit.
Elle permet :

- de programmer l'irrigation directement en dose.
- de régler une dose différente en marche avant et en marche arrière.
- de programmer une temporisation en départ de cycle.
- de programmer une temporisation en marche avant et en marche arrière.
- de comptabiliser le nombre d'heures de marche et d'irrigation.

Existe aussi en Armoire Simple type L



ARMOIRE GRAPHIQUE

Armoire Type Pivocontrol Graphique et RM4 VE/TD Graphique

Le pivocontrol permet en standard :

- La programmation directe des secteurs arrosés soit en dose, en pourcentage ou en durée.
- L'arrosage plein cercle ou jusqu'à vingt secteurs avec des doses différentes.
- La gestion en mono ou en multi cycle, la temporisation à l'inversion.
- La gestion des départs différés.
- L'affichage des heures d'arrivée pour chaque secteur.
- En option : la gestion par GSM
- Alarme vol de câble
- Système de pilotage et contrôle à distance : liaison VNC

Armoire Type S

- Armoire étanche en polyester chargé fibres de verre
- Dimensions extérieures 750 x 535 x 300
- Indice de protection IP 65 (Fabrication Télémécanique)
- Double porte en tôle peinte polyuréthane
- Interrupteur Marche/Arrêt
- Voltmètre
- Commutateur de phases
- Doseur cyclique avec affichage de la valeur en pourcentage
- Interrupteur marche avec eau/sans eau
- Interrupteur marche Avant/Arrière/Auto (Pivot secteur)
- Voyant de sécurité et poussoir de mise hors sécurité
- Sectionneur général de l'armoire
- Relais de sécurité
- Relais manostat



Options



CODEUR

Option interface VNC

- Visualisation et commande sur PC, tablette ou smartphone

Option GSM «SMS»

- Démarrage et arrêt de la rampe par SMS «START» ou «STOP»
- Information en temps réel de la fin de cycle de la rampe

Roue compteuse en rampe frontale

Mesure par codeur absolu précision 0.1° en rotation



ROUE COMPTEUSE