



Module Station ESPLXD-SM75

APPLICATION

Le programmeur ESP-LXD peut gérer jusqu'à 50 stations. La capacité de 50 stations du modèle de base peut être portée à 200 stations grâce à l'ajout de modules additionnels de 75 stations (ESPLXD-SM75). Les modules SM75 qui s'enclenche simplement dans le boîtier du programmeur.

MODÈLE

ESPLXD-SM75: module de 75-stations



IQ Central Control Cartridge

APPLICATION

Le programmeur ESP-LXD peut être converti aisément en programmeur IQ satellite grâce à l'ajout de la cartouche U-DTC-LXM. La cartouche s'installe derrière la face avant du programmeur.

Les satellites IQ peuvent être programmés, ajustés, démarrés manuellement et contrôlés depuis un ordinateur équipé du logiciel de gestion centralisée IQ.

CARACTÉRISTIQUES

Les satellites IQ peuvent être regroupés par site.

Les programmes des satellites au sein d'un même site peuvent être modifiés avec l'Ajustement Saisonnier en % ou en ET. La simulation de programme (Dry-run) affiche le débit en temps réel ainsi que l'heure de démarrage et de fin du programme.

Les options de communication incluent:

- Câble de Connexion Directe
- Téléphone (Telco)
- GSM(GPRS)

MODÈLES

U-DTC-LXM-PR: Téléphone + Communication RS232

U-DTC-LXM-R : Communication RS232 uniquement

