



Afficheur digital autonome de la Gamme EB10

CARACTERISTIQUES GENERALES :

- **Affichage LCD avec : Totalisateur général + Totalisateur partiel avec rà0 + Présélection de volumes pour dosage et commande d'électrovanne**
- **Montage en façade sur coffret ou compact sur capteur de débit**
- Très simple d'utilisation et de programmation
- Protection IP 66/67
- Limiteur de remplissage, multiples dosages, mémoire des informations par pile
- Pouvoir de coupure du relai pour commande électrovanne : standard : 1A, optionnel : 5A
- Double relai en option
- Alimentation par courant 12-24 Vcc.



SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

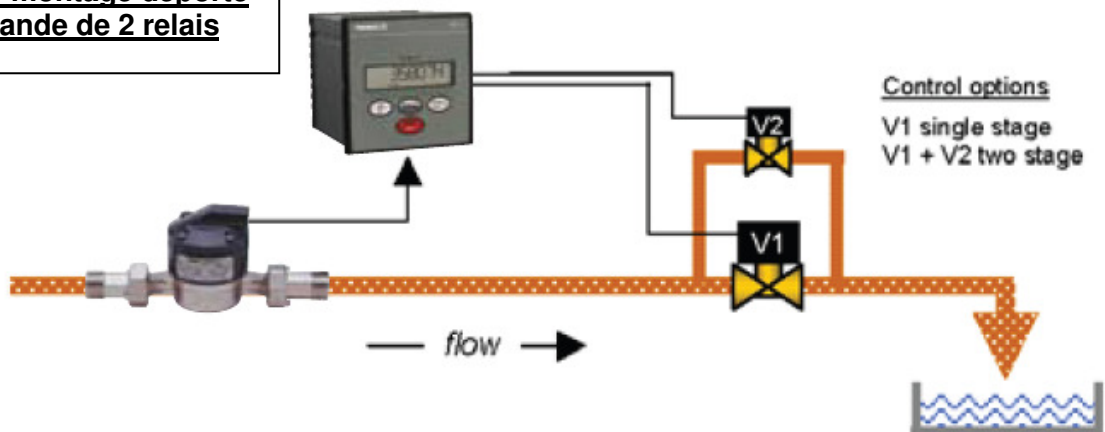
Afficheur à cristaux liquides	Alpha numérique, affichage LCD
Totalisateur général et partiel avec remise à 0	8 digits hauteur de 9mm; réglable à 3 décimales
Affichage des preselections	8 digits hauteur de 9mm; réglable à 3 décimales
Unité d'affichage	Litre, millilitre, gallon, milligallon, m ³ , kg, ...
Signal d'entrée	Contact Reed, effet Hall
Fréquence maxi de réception des impulsions	Hall : 10 KHz
Plage d'affichage des impulsions	0,001 à 9.999.999,999 avec virgule flottante 3 digits
Pouvoir de coupure du relai	Standard : 1 A, optionnel : 5A
Gestion double relais	En option
Températures d'utilisation	-10 °C à +80 °C
Alimentation montage sur capteur	12-24 Vdc, 50mA en montage local
Alimentation montage en tableau	95-260Vac (version DIN)
Versions Atex	Non
Indice de protection	IP 66/67 capot renforcé en nylon ou montage façade
Raccordement électrique	Presse étoupe pour câble de 3-6mm de ø
Installation type	Déporté (livré sans câble de liaison) pour montage en tableau, sur platine murale, sur canalisation... Ou compact en lecture locale

INSTALLATIONS COURANTES :



Déporté : Sur support mural ou en façade... Ou compact : sur capteur de débit en lecture locale.

Exemple de montage déporté avec commande de 2 relais



Exemple de montage compact avec commande d'une électrovanne

