



Afficheur digital autonome de la Gamme EB11

CARACTERISTIQUES GENERALES :

- **Affichage LCD avec : Totalisateur général + Totalisateur partiel avec rà0 + Présélection de volumes pour dosage et commande d'électrovanne**
- **Montage déporté 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 : 300 mA
- Double relai NPN type collecteur ouvert, 24Vcc, 300 mA
- Alimentation par courant 10-30Vcc pour gestion des présélections



SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

Afficheur à cristaux liquides	Alpha numérique, affichage LCD
Totalisateur général et partiel avec remise à 0	7 digits hauteur de 7 mm; réglable à 3 décimales
Affichage des preselections	7 digits hauteur de 7mm; réglable à 3 décimales
Unité d'affichage	Litre, gallon, m ³ , kg, ...
Signal d'entrée	Contact Reed, Namur, NPN, PNP
Fréquence maxi de réception des impulsions	Contact Reed (120 Hz) Namur (4 kHz) NPN/ PNP (6kHz)
Plage d'affichage des impulsions	0,001 à 9.999.999,999 avec virgule flottante 3 digits
Pouvoir de coupure du relai	300 mA hors relais additionnel
Gestion double relais	Inclus
Températures d'utilisation	-10°C à +60°C
Alimentation montage sur capteur	10-30Vdc en montage local
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	Compact en lecture locale

Pompage-Comptage-Dosage-Pression

ZA de Coat Yen
1A, rue Henry Dupuis De Lome
22140 Bégard – France

Tél.: +33 (0)1 55 96 19 91

www.redwoodindustries.com

**Exemple de montage compact
avec commande d'une électrovanne**

