

## Contrôleur de pompe pour la technologie de l'eau

### Contrôleur multi-système MAR-MASTER-BOX:

Le système de pompage est intégré dans un boîtier en plastique IP54 (ABS) et loge un contrôleur de pompe programmable par l'utilisateur avec un clavier et un écran graphique rétro-éclairé de 8 lignes.

**Boîtier de commande pour le fonctionnement multiple des variateurs de vitesse E2000, EP66 ou EM30. Connexion pour: 1 - 8 pompes**

#### Spécifications techniques:

Boîtier en plastique (ABS) IP54,

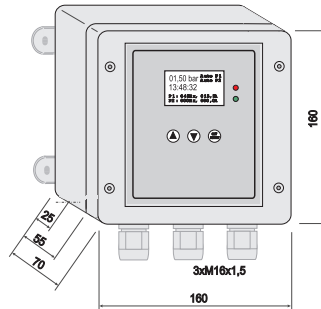
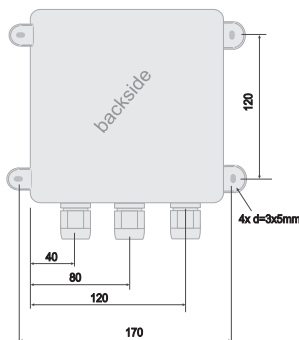
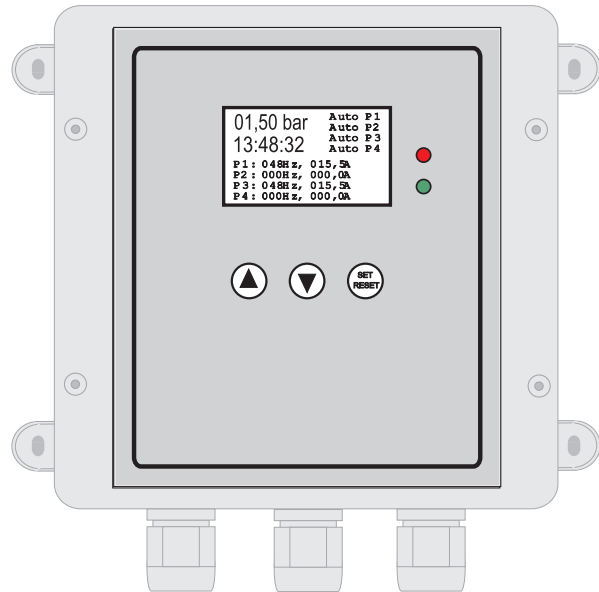
**Module Maître pour variateurs  
E2000 / EP66 / EM30**

2 Entrées numériques configurables  
2 Sorties de relais configurables  
1 Entrée 4-20mA, pour le transducteur

Option: Interface RS232 (pour GSM)

**Alimentation a 24Vcc  
(Peut être alimenté par les  
variateurs, !!! consulter!  
ou d'une source externe)**

**Accessoires: Modem GSM**



**Modes de fonctionnement: Régulateur de pression; Contrôleur de niveau;  
Contrôleur de température; Régulateur de débit; Régulateur de vide**

**Options:**

- Modem GSM - Pour la surveillance par SMS -
- Compteur d'eau
- Transfert de données pour le BCS
- Module Bluetooth

Le système se configure dans l'emplacement!

Des exécutions spéciales sont disponibles sur demande

**EURO  
DRIVES**

**MAR-MASTER**

**SISTEMATISMOS®**

**SISTEMATISMOS, S.L.**

Calle Monte Auseva, 14 entresuelo 33012 Oviedo (Asturias - España)

Tno.: +34 98 529 6329 Fax.: +34 98 528 2154

eMail: [sistematismos@sistematismos.com](mailto:sistematismos@sistematismos.com)

Sitio web : [www.sistematismos.com](http://www.sistematismos.com)

Stand 04.10.2017