

ASTP

Alarmes sonores de trop-plein



ASTP



ASTP + RM

1 • FONCTION

- L'ASTP émet un signal sonore de forte puissance sur fermeture de son contact d'entrée.
- Associé à un interrupteur de niveau, l'ASTP permet d'assurer le contrôle sonore de "trop-plein" sur des stations de relevage.
- L'ASTP complète les postes FÉKABOX et FÉKAFOS 270, mais est inutile sur les postes fonctionnant avec des coffrets PROTEC 2 et 4 Relevage, COGITUM, BSR et CSR équipés de buzzer ou report d'alarme.
- En outre, l'ASTP peut se raccorder sur tout contact sec de défaut ou alarme d'un coffret ou d'une armoire, et servir de déport d'alarme.

2 • CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier directement enfichable sur une prise normale.
- Bornier de raccordement équipé d'un maintien mécanique du câble.
- Voyant témoin de présence tension.
- Avertisseur sonore 12 V - 90 dB à 1 mètre.
- Tension d'alimentation : 230 V.
- Protection primaire par fusible (160 mA).
- Tension sur interrupteur de niveau : 12 V.
- Conforme aux normes NF EN 50082-1 et NF EN 50022.
- Doit être raccordé exclusivement sur une prise en conformité avec les normes en vigueur et tenu à l'abri des intempéries.
- Dimensions (mm) : 138 x 60 x 48.
- Poids : 0,3 kg.

DEUX MODELES :

- ASTP (code 471701)
- ASTP + RM (code 471702) : avec Réserve de Marche :

la réserve de marche permet d'assurer une autonomie de 36 heures (continues ou fragmentées), en cas de coupure de courant, par le biais d'un **accumulateur** intégré dans le boîtier. La recharge de l'accumulateur est automatique dès que le courant réapparaît.

3 • ACCESSOIRES

Interrupteurs de niveau



BIP STOP



TM RED

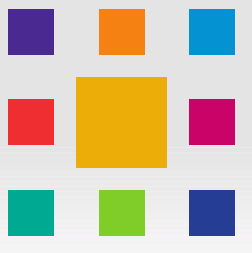
motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX

Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

email : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com



AS1

Centrale d'alarme



1 ● FONCTION

- La centrale d'alarme AS1 assure le contrôle sonore et visuel de trop-plein sur des réservoirs ou citernes d'eau et sur des stations de relevage jetly.
- L'AS1 (code 471700) complète les postes FÉKABOX et FÉKAFOS 270, mais est inutile sur les postes fonctionnant avec des coffrets PROTEC 2 et 4 Relevage, COGITUM, BSR et CSR équipés de buzzer ou report d'alarme. Motralec .

2 ● CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier IP 30 à fixer au mur.
- Voyant témoin de présence tension.
- Voyant avertisseur niveau d'eau maximum.
- Voyant sirène et bouchon arrêt sirène.
- Presse-étoupe pour alimentation, flotteur, report.
- Tension d'alimentation : 230 V.
- Fréquence : 50/60 Hz.
- Autonomie batterie : 12 heures.
- Sirène : 95 dB (bruit non continu).
Consommation 7 VA 230 V.
- Conforme aux normes en vigueur.
- Température ambiante : de - 20 °C à + 40 °C.
- Signal de sortie : possibilité de branchement à distance d'un système d'alarme lumineux ou sonore.
Interrupteur à contact : 5 A 250 V.
- Dimensions (mm) : 200 x 80 x 180.
- Poids : 3,355 kg.
- L'AS1 est livré avec 1 flotteur de 10 mètres,
1 câble d'alimentation de 1,5 mètre avec prise,
et 4 supports avec vis pour fixation au mur.

JETLY

Alarme pour pompe de relevage jetly

DISTRIBUÉ PAR

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48
email : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com