



Quoi de neuf n°10

L'ALARME TECHNIQUE EN INDUSTRIE, NUCLEAIRE, PETROLE, MARINE, TERTIAIRE

www.ami-control.com



TOUTE NOTRE GAMME EST GARANTIE 2 ANS

POUR VOS SIGNALISATIONS «PAR DEPART»

Toutes tensions possibles : de 12Vac/dc à 400Vac/dc

Un moyen simple et économique pour signaler :

- 3 états sur un départ.
- La présence des 3 phases.
- La signalisation avec 2 commandes.
- La signalisation avec reports «contact» vers un superviseur.
- Voyants Leds avec couleurs interchangeables.
- Etiquettes interchangeables.

Toutes tensions d'alimentation possibles (y compris 230Vdc et 400Vac direct, existe en version 24-230Vac/dc)

PAN3V
3 Leds
DIN 48x48

PAN3VB
3 Leds
2 commandes
DIN 48x96

PAN3VR
3 Leds
3 Contacts reports
DIN 48x96

POUR VOS SIGNALISATIONS «REGROUPEES»

J1850
8 voies, DIN 96x96.
8 sorties relais «contact».
Paramétrage pour chaque entrée par switch :

- Sélection NO/NF.
- Voyant fixe ou clignotant.
- Test Lampe en façade.
- Voyants à Led.
- Etiquette interchangeable.
- Connectique débrochable.

- Test Lampe en façade.
- Voyants Leds interchangeable.
- Etiquettes interchangeable.
- Connectique débrochable.
- Relais de report avec sélection par voies (option).
- Nombreuses tensions possibles.
- Entrée «contact» ou BUS RS485

J1800
8 Leds
DIN 96x96

J2000
12 Leds
DIN 144x144

J2400
24 Leds
DIN 144x144

POUR VOS TRAITEMENTS D'ALARMES

J1900
8 voies, DIN 96x96.
Mémorisation des alarmes.
Paramétrage par switch :

- Sélection NO/NF.
- Temporisation de l'entrée.
- Signalisation ou alarme.
- Inhibition par contact extérieur.

- Gestion des sorties par carte relais.
- Acquitement et test lampe en façade ou déporté.
- Relais de synthèse et relais d'alarme sonore intégré.
- Voyants Leds interchangeable.
- Etiquettes interchangeable.
- Connectique débrochable.

J3000 / J3500
12 voies, DIN 144x144.
Paramétrage par switch ou par PC (logiciel gratuit)

- Sélection NO/NF.
- Temporisation de l'entrée.
- Signalisation ou alarme.
- Réactivation des alarmes.
- Priorité des alarmes.
- Entrées/sorties par BUS RS485.

Mémorisation des alarmes, discrimination du 1er défaut, contrôle de filerie, acquitement et test lampe en façade ou déporté, historique des 64 derniers événements.

- 12 entrées contacts / 12 sorties paramétrables.
- Relais de synthèse et report d'alarme intégré.
- Synchronisation de plusieurs panneaux intégrée.
- 4 tonalités d'alarme sonore avec priorité.

Abonnement gratuit : pour recevoir les dernières nouveautés techniques, envoyez-nous : un e-mail : contact@ami-control.com ou retourner ce formulaire par fax au : +33 (0) 232 211 373

Réf. : Société : Nom :
 Tél. : Fax : e-mail :
 Souhaite recevoir : une documentation papier Souhaite recevoir : un CD-Rom

INDUSTRIE POUR VOTRE CENTRALISATION ET VOS REPORTS D'ALARME



PANELPC

Centralisation d'alarmes complète et extensible par BUS RS485.

Affichage des alarmes avec acquittement opérateur en local. Aide opératoire intégrée (affichage consignes), impression avec horodatage, historique horodatée, sauvegarde sur clé USB, renvoi à distance des alarmes, 750 points d'alarmes possibles.

Liaison par BUS, Fibre optique...

TERTIAIRE

POUR VOTRE CENTRALISATION D'ALARME TERTIAIRE

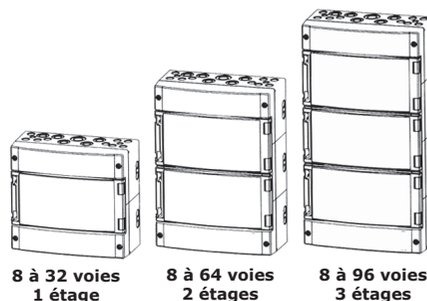
ALARM'BOX

Coffret mural d'alarmes complet avec batterie et chargeur intégré de 8 à 96 voies possibles

Destiné aux bâtiments administratifs et tertiaires, il permet de regrouper ensembles les différents états d'un même organe sur le site :

- Marche / Arrêt / Alarme (POMPE)
- Marche / Arrêt / Dégivrage / Alarme (FRIGO)
- Alarme (CHAUDIERE)

Mémorisation sur alarme, Alarme sonore, acquittement, Alimentation directe 230Vac, chargeur et batterie intégré. Voyants Leds interchangeableables. Etiquettes interchangeableables. possibilité de report via carte relais intégré.



8 à 32 voies
1 étage

8 à 64 voies
2 étages

8 à 96 voies
3 étages

POUR UN SYSTEME COMPLET DE TRAITEMENT D'ALARME TECHNIQUE



A.M.I.

3, Rue de la Garenne - Z.I. de Vernon

27950 SAINT MARCEL - FRANCE

tél. : +33 (0)2 32 51 47 16 - Fax : +33 (0)2 32 21 13 73

✉ : contact@ami-control.com - <http://www.ami-control.com>