



MyALARM2

DATALOGGER GSM/GPRS AVEC GESTION D'ALARMES UN SEUL PRODUIT POUR DE NOMBREUSES APPLICATIONS

Points forts

- **Communication GSM/GPRS**
- **Emplacement MicroSD (max 32GB)**
- **Min, max, moyenne, valeur totalisée disponibles**
- **Sonde interne de température**
- **4 Entrées digitales**
- **2 Sorties Relais SPST, 3A (en option)**
- **Alimentation 12V**
- **Configuration via logiciel PC, SMS ou APP**
- **Alarmes changement d'état/événement**
- **Commandes distantes par sonnerie, SMS, appel vocal**
- **Export fichier de données par FTP, email, SMS**
- **Logiciel de visualisation jusqu'à 8 chaînes**

MyAlarm2 est un télécontrôleur GSM/GPRS pour les applications tertiaires ou industriels d'envoi d'alarmes SMS, email ou vocale.

Il permet de démarrer ou éteindre une chaudière à distance, switcher un contact sur on/off.

Le module est équipé d'un modem GSM/GPRS fonctionnant avec une carte SIM standard et n'importe quel téléphone



DATALOGGER GSM/GPRS AVEC GESTION D'ALARMES

MY2B MyALARM2 DATALOGGER STANDARD



- Datalogger dynamique
- Alarmes via SMS / EMAIL
- Commandes SMS/Vocales sans facturation
- Applications typiques: commande de chaudière, gestion des portes automatique, arrosage automatique, Gestion de temps, détection des températures, consommation d'énergie, détection des fuites de gaz, continuité électrique

MY2S MYALARM2 SECURITY AUDIO



- Datalogger GSM audio multilingue
- Commandes par tonalités DTMF
- Micro SD inclus
- Extension systèmes d'intrusion
- Gestion 10 programmes horaires hebdomadaires, 83 sources d'alarme
- Applications typiques: contrôle d'accès, systèmes de contrôle domotique

MY2G MYALARM2 GPS



- Datalogger avec modem GPS intégré
- Fonction de géolocalisation
- Alarme vitesse excessive et barrière virtuelle
- Coordonnées GPS avec Google Maps
- Micro SD inclus
- Applications typiques: localisation des unités mobiles, des bateaux, allumage et mouvement des lumières en fonction de la luminosité ambiante

	Fonctions de base	Commandes par tonalités DTMF	Micro SD inclus	Alarmes vocales	Modem GPS intégré
MY2B	•				
MY2S	•	•	•	•	
MY2G	•		•	•	•

APPLICATION TYPES

CONTRÔLE PORTE D'ACCES 	GESTION STATION D'EAU
ANTI-INTRUSION 	CONTRÔLE PANNE COURANT
SUIVI DES VÉHICULES 	LOCALISATION DE BATEAUX

CODES COMMANDES

VERSION OPTIONS	CODES	DESCRIPTION
Datalogger / Base	MY2B	MYALARM2 BASE / DATALOGGER
Security Audio	MY2S	MYALARM2 SECURITY AUDIO
GPS	MY2G	MYALARM2 GPS
Sortie relais SPST	-0	NON
	-R	OUI
Module radio	-0	NON
	-W	OUI
Système connexion	-M	Pinces
Couleur boîtier	-B	Bleu
	-G	Gris
	-S	Spécial
Boîtier IP66 (option)	-4X	Boîtier isolé électriquement, ouverture avant transparent

Accessoires : (1) A-GSM (Antenne externe GSM bi-bande), (2) A-GSM-DIR-5M (Antenne GSM/UMTS directionnelle), (3) A-GSMOMNIDIR (Antenne GSM/UMTS/WIFI omnidirectionnelle), (4) Antenne GSM quadribande de haute performance, (5) Antenne GPS externe, (6) FD01 (compteur pulse photodétecteur), (7) MY2-KITIP66 (Kit ABS IP66 pour environnement difficile)