



DFi-Elec

SIM32-pivot

Suivi et commande à distance des pivots
et rampes d'irrigation

FICHE TECHNIQUE



+33(0)326642154



dfi@dfi-elec.fr



www.dfi-elec.fr

Société DFI-Elec – 51460 Tilloy-et-Bellay FRANCE



DFi-Elec

SIM32-pivot

SUIVI ET COMMANDE À DISTANCE PIVOT ET RAMPES D'IRRIGATION

Commandez votre pivot ou rampe d'irrigation depuis votre téléphone portable.

Simple à câbler et à utiliser.

FONCTIONNALITÉS



- Contrôle du sens d'avancement du pivot
- Détection rupture de câble
- Mesure de la pression à l'entrée du pivot
- Suivi de la position de la rampe
- Activation/désactivation des 4 sorties via SMS personnalisé
- Paramétrage des sorties maintenues ou impulsionnelles
- Enregistrement de 7 numéros pour la réception des alarmes
- Appel sur votre téléphone en cas d'alarme critique
- Consultation de l'état des entrées et sorties sur un rapport sms
- Envoi d'alarmes SMS personnalisées en cas d'activation des entrées sur front montant et descendant
- Entrées pour raccordement capteurs de pression et température
- ...

ÉQUIPEMENTS



- Module GSM 2G/4G
- Connecteur débrochable
- Antenne aimantée 3m
- Coffret étanche
- Capteur de pression
- Bornier de raccordement

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Kit batterie secours
- Antenne GPS

CARACTÉRISTIQUES

Alimentation	11-24VDC
Dimensions en cm	12 x 11 x 3,5
Communication	RS232 - 2G/4G
Consommation	200mA max
Connexion extérieure	Connecteur SMA (GSM GPS) Borniers débrochables à vis
Température de fonctionnement	-20°C à +55°C
Indice de protection	IP20
Coffret	IP54 / 25 x 25 x 15 cm

ENTRÉES

4 entrées digitales	Comptage ou TOR
2 entrées analogiques	Tension ou Courant
8 entrées températures (option)	

SORTIES

4 sorties contact NO (230V 6A)
1 sortie analogique 0-10V

COMMANDE À DISTANCE



Via votre GSM, vous pouvez:

Visualiser l'état de votre pivot

Démarrer, arrêter un cycle

Être alerté par SMS en cas de défaut du pivot

Scannez pour obtenir
Link Hyb
GRATUITEMENT

