



GD-04K Transmetteur GSM polyvalent pour contrôle à distance

Digne successeur du GD-04, il permet de contrôler à distance différents appareils (par une commande SMS ou une tonalité spécifique).

○ [Declaration of conformity - GD-04K \(PDF 313,41 kB\)](#)

Description

Il peut également envoyer par SMS un rapport relatif à l'état des dispositifs raccordés (activé/désactivé, marche/arrêt) vers un maximum de 100 numéros autorisés. Les 2 sorties relais (250V / 5A) peuvent être pilotées en commande On/Off ou temporisée (impulsionnelle) réglable entre 1s et 10h. 4 entrées contact sont également disponibles. En cas de contrôle par tonalité, un nombre maximal d'interventions peut être spécifié pour chaque numéro autorisé. Une restauration peut être effectuée en cas de panne d'alimentation (max. 24h) en utilisant le module de secours GD-04A (vendu séparément). Le paramétrage du transmetteur se fait très facilement par Internet (modification des numéros, des textes, des fonctions,...) ou en local via USB et le logiciel GD-Link 2.0

Caractéristiques techniques

Alimentation	11 - 13 V DC (alim. secteur 110 / 230V incluse)
Consommation (à 12V)	25 mA (veille) / max. 200 mA
Fréquences utilisées	850 / 900 / 1800 / 1900 MHz (GSM/GPRS)
Tension de sortie	250 V AC/5 A
Durée d'impulsion en sortie	réglable de 1s à 10 h (pas de 1s)
Entrées contact A, B, C, D	activation par connexion GND, max. 15 V DC
Autonomie module de secours GD-04A	jusqu'à 24 heures
Dimensions (sans l'antenne)	76 x 110 x 33 mm
Plage T°C d'utilisation	-10 à +40 °C
Degré de protection de pénétration	IP20 (EN 60529)
Classification	EN 60950-1, EN 55022, EN 61000-6-3, ETSI EN 301 511, ETSI EN 301 489-1, ETSI EN 301 489-7, EN 50518

