



GD-04K Universal GSM-kommunikator och styrenhet

Universal GSM-kommunikatorn GD-04K och styrenhet möjliggör för dig att fjärrstyra olika enheter och rapportera status på samma gång.

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

Beskrivning

Det kan fjärrkontrolleras med hjälp av en mobiltelefon med ett SMS-meddelande eller uppringning. Den är utrustad med två utgångar (250V/5A) för styrning. Dessa utgångar kan ställas in som status eller impulsutgångar (impulslängden 1s till 10t). När en utgång styrs genom uppringning finns det en inställbar gräns för antalet styrhändelser som kan knytas till varje telefonnummer (lämpligt t.ex. för olika entréer där ett telefonnummer kan ha en förbetald kredit representerande ett antal inpasseringar).

GD-04K har 4-ingångar vilka reagerar på slutning mot GND orsakande rapporter av av/på typen in form av SMS och uppringning. Upp till 100 behöriga nummer kan ställas in för styrning och rapportering.

GD-04K kan också ställas in lokalt via USB med användning av programvaran GD-Link 2.0 eller fjärrinställas via inställningswebbsidan.

Back-updrift vid strömavbrott (upp till 24 timmar) garanteras genom anslutningen av GD-04A back-up modulen (säljs separat).

Tekniska specifikationer

Strömförsörjning	11 - 13 V DC (en 110/230V nätadapter är inkluderad)
Förbrukning (12V)	25 mA i inaktivitetstillstånd / max. 200 mA
Driftfrekvensområde	850 / 900 / 1800 / 1900 MHz (GSM/GPRS)
Utgångsklassificering	250 V AC / 5 A
Utgångsswitchningsperioden i impulsläge	justerbar från 1s till 10t i 1s inkrement
Ingångarna A, B, C, D	aktiverade av GND-anslutningen, maximal spänning 15 V likström
Back-uptid med användning av GD-04A-modulen	upp till 24 timmar
Mått	76 x 110 x 33 mm
Intervall för driftstemperatur	-10 till + 40 °C
Kapslingsklass	IP20 (EN 60529)

Mått (utan antenn)

76 x 110 x 33 mm

Överensstämmer med

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