



GSM I/O

Il controllo remoto tramite GSM..!!

Il modo più semplice per telecontrollare qualsiasi processo, macchina, attuatore per mezzo di SMS o semplici squilli senza addebito...

Rinviate il campanello di casa sul vostro telefono per poi aprire il cancello con una chiamata a costo zero...

Ricevete squilli di avviso o allarmi SMS da qualsiasi processo, distributore automatico, abitazione... Pronto da usare con estrema facilità!

GSM I/O è un terminale GSM industriale per supervisione e controllo di ingressi ed uscite remoti per mezzo delle funzioni avanzate disponibili attraverso la rete GSM.

L'interfacciamento standard ed il lettore integrato per SIM card rendono questo terminale GSM dual band di uso universale, rapido e semplice.

Facile da installare e configurare, permette di sviluppare un'applicazione di controllo remoto in pochi e semplici passaggi.

- Modem dual band EGSM900/GSM1800
- Certificato per GSM phase 2/2+
- Potenza in uscita:
 - Classe 4 (2W) per EGSM900
 - Classe 1 (1W) per GSM1800
- Tensione di alimentazione 8÷38 Vdc, 6÷29Vac
- Consumo 3W max
- 2 uscite, contatti relè NO, 1000VA @250Vac
- 2 ingressi, contatti alimentati internamente
- Temperatura operativa 0÷55°C (può raggiungere -10°C ÷ +65°C in casi estremi)
- Contenitore per guida EN-50022, 4
- Dimensioni mm 70x90x58

- Peso indicativo: 180g
- Grado di protezione EN-60529: IP40 (correttamente installato)

Certificazioni

- Approvato R&TTE (Direttiva 1999/5/EG)
- Direttiva Bassa Tensione 73/23/CEE
- Direttiva EMC 89/336/CEE

Applicazioni

- Apri cancello a costo zero
- Ripetitore di campanello
- Sistemi di sicurezza
- Sorveglianza di abitazioni ed impianti
- Sistemi antifurto per casa ed auto
- Chiamate di emergenza
- Chiamate antipanico
- Distributori automatici
- Teleservice
- Manutenzione remota
- Applicazioni automotive



GSM I/O vista frontale