



**Dispositivi per il controllo remoto e la telemetria tramite rete GSM o GPRS.  
Tutti gli articoli elencati sono di nostra produzione, ideati, progettati e costruiti in Italia.**

**GSM-CX36****Termostato GSM (1 Uscita caldaia - 1 Sens. Temp.)**

Termostato basato su GSM Quad Band industriale. Consente di controllare da remoto la temperatura di un ambiente. Chiamando il dispositivo oppure inviando un SMS esso provvederà a portare e a mantenere la temperatura ambiente al valore di Comfort impostato.

**GSM-CX42****Termostato GSM (1 Uscita caldaia - 1 Sens. Temp. - Batteria)**

Come CX36 con circuito di ricarica per batteria e controllo della tensione di rete con invio di SMS di avviso in caso di mancanza della tensione di alimentazione.

**GSM-CX44****Termostato GSM****(1 Uscita caldaia - 1 Sens. Temp. - Batteria - 1 In - 1 Out OC)**

Come CX36 con circuito di ricarica per batteria e controllo della tensione di rete con invio di SMS di avviso in caso di mancanza della tensione di alimentazione. Un ingresso digitale optoisolato; una uscita ausiliaria Open Collector.

**GSM-CX84****Apricancello GSM**

Apri il cancello con un semplice squillo, senza impegno linea e quindi a costo zero! Il CX84 legge l'ID del chiamante e se presente in memoria provvede ad attivare la propria uscita a relè. Basato su GSM Quad Band industriale. Implementa una Rubrica Telefonica con capacità di 250 numeri.

**GSM-CX14****Telecontrollo Telemetria GSM**

Telecontrollo versatile ed economico. Consente di attivare da remoto tramite SMS o con un semplice squillo qualsiasi carico elettrico, ad esempio, lampade, irrigazione, cancello, stufe, tende, tapparelle, eccetera. Funziona anche da teleavvisatore e ti invia un SMS se, ad esempio, è scattato l'allarme. Dispone di una uscita a relè di potenza 6A 250Vac, di un ingresso digitale isolato e di un ingresso analogico. Grazie alla batteria interna ti avvisa con un SMS se viene mancare la tensione la rete.

**GSM-C652N****Telecontrollo GSM 5 ingressi / 5 uscite - SMS Remote Control**

Controlla da remoto qualsiasi dispositivo elettrico utilizzando messaggi SMS o chiamate telefoniche! Telecontrollo basato su GSM Quad Band industriale. Consente di attivare da remoto tramite un cellulare fino a cinque carichi elettrici e ricevere SMS o chiamate di allarme a seguito di un evento sugli ingressi. Dispone di 5 uscite a relè di potenza (10A 250VAC) e di 5 ingressi opoisolati. Completo di circuito di ricarica e controllo per batteria tampone.

**GSM-C655N****Telecontrollo GSM 5 ingressi / 5 uscite DIN - SMS Remote Control**

Telecontrollo basato su GSM Quad Band industriale. Consente di attivare da remoto tramite un cellulare fino a cinque carichi elettrici e ricevere SMS o chiamate di allarme a seguito di un evento sugli ingressi. Dispone di 5 uscite a relè di potenza (10A 250VAC) e di 5 ingressi opoisolati. In contenitore 6 Unità per montaggio su barra DIN.

Le informazioni sono soggette a cambiamenti o aggiornamenti in qualsiasi momento senza preavviso. EVR electronics non si assume alcuna responsabilità riguardo all'accuratezza delle informazioni fornite, inoltre fornendo tali informazioni non viene in ogni caso concessa alcuna licenza su copyright, brevetti e qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale.