

Sistema di gestione dei messaggi SMS da PC



<http://www.eurosystems.it/interfaccegsm/eurogsmduusb/descrizione.htm>

Porta USB	Modem GSM
Alimentazione da 9 a 24Vcc	BlackOut alert by SMS
Alimentazione batterie 12Vcc	Programmabile da TELEFONO e da PC*
1 uscita relè	Simulatore di linea telefonica

EuroGSMdin convertitore GSM con porta USB

prodotto italiano



FUNZIONAMENTO

EuroGSMdin USB converte la linea GSM in linea analogica e, collegando un PC alla porta USB, permette anche di gestire l'invio e la ricezione di messaggi SMS per vari scopi previsti.

Per la ricezione e l'invio degli SMS può essere usato un apposito programma, disponibile sul mercato, che prevede il collegamento ad un modem standard GSM

EuroGSMdin permette di collegare una batteria tampone da 12Vcc che, in mancanza di rete elettrica, ne garantisce il normale funzionamento ed invia un messaggio SMS di allerta; quando la rete elettrica si riattiva, invia il relativo messaggio SMS di ripristino.

Per il collegamento alla rete GSM serve una normale SIM di un qualsiasi gestore (solo per rete GSM).

Modelli

EuroGSMdinMOD

EuroGSMdinUSB*

Risorse



Uscita RELE'	●	●
Numeri in rubrica	1000	1000
Programmazione da PC (USB)	●	●
Programmazione da telefono		●

Accessori



Alimentatore 220Vac su barra DIN per EuroGSMdin