

Sistema di Teleallarme *via SMS*

POCKET GSM AL - Codice **8D0117**

- Modulo **GSM Dual-Band** 900-1800MHz
- Controllo remoto di sensori
- Gestione di **4 ingressi digitali e 2 uscite**
- **Configurazione** via telefono GSM

Sicurezza via SMS

DESCRIZIONE

Pocket GSM AL è una **versione speciale** del Pocket GSM. Nato per esigenze ricorrenti nel mondo dell'industria, è un **sistema di segnalazione via SMS**, per il controllo remoto di sensori.

E' in grado di interfacciarsi a **4 sensori differenti** a vostra scelta (es. gas, allarmi, fumi, acqua, sensori di livello, ecc.) e di inviare un messaggio SMS all'entrata in funzione di ogni singolo sensore. Potrete così ricevere la segnalazione via SMS della variazione del sensore gas di casa sul vostro telefono cellulare.

Potrete inoltre interagire da remoto, inviando verso Pocket GSM AL opportuni SMS che piloteranno l'apertura e la chiusura di 2 uscite.



Pocket GSM AL è stato progettato per operare con le reti di tutti gli operatori GSM sia in modo diretto che in modalità roaming. E' conforme alla classe 4 (900 Mhz) e Classe 1 (1800 MHz).

L'**installazione** del dispositivo è estremamente **semplice e veloce**. La **configurazione** viene eseguita **attraverso un comune telefono GSM** con l'invio di messaggi SMS. Potrete personalizzare un messaggio SMS differente per ogni ingresso; questo faciliterà l'identificazione del tipo di allarme. Infatti per la configurazione di Pocket GSM AL è sufficiente inviare una prima volta i messaggi dal vostro telefonino per poi riceverli all'attivazione dell'allarme.

Pocket GSM AL è estremamente versatile, ai suoi ingressi potete collegare qualsiasi sensore o dispositivo che volete telecontrollare, è sufficiente che apra o chiuda un contatto per attivare la funzionalità di Pocket GSM AL. Potrete così collegare qualsiasi dispositivo di vostro interesse, anche in ambito industriale o professionale (ad esempio allarmi di livelli liquidi, di blocco, ecc).

Il design estremamente compatto e robusto, realizzato interamente in alluminio, è completato da alette per il fissaggio a muro: queste caratteristiche rendono il prodotto ideale anche nelle soluzioni più estreme degli ambienti industriali. A richiesta, è possibile realizzare **versioni speciali del prodotto**.

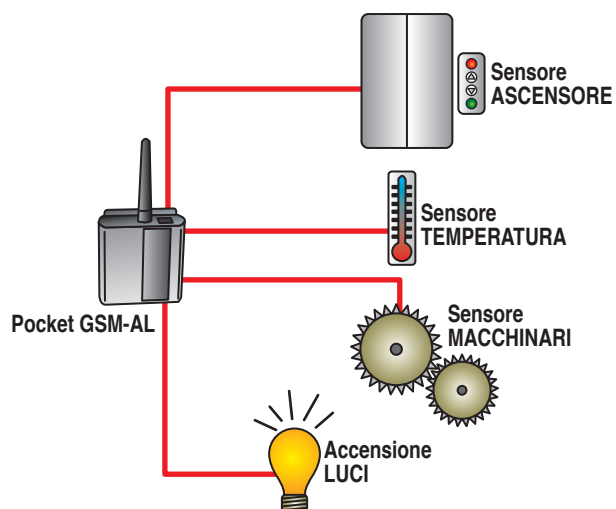
Pocket GSM AL 20/11/2008



Per ulteriori informazioni chiama il numero verde **800-407787** o visita il sito <http://www.digicom.it>

Pocket GSM AL è ideale nelle seguenti applicazioni:

- telemetria;
- telecomandi e telecontrolli in ambienti industriali;
- all'interno di cabine per la distribuzione di gas, acqua, energia elettrica;
- monitoraggio strade o ferrovie (stati ambientali, rilevazione di traffico);
- gestione allarmi domestici (gas, acqua, fumi).



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Sistema di teleallarme via SMS
- Modulo GSM dual-band 900-1800MHz
- Supporto SMS
- 4 Ingressi digitali
- 2 Uscite open collector
- Alimentazione: da 5 a 32 Vcc
- Bassi consumi
- Configurazione via telefono GSM
- Antenna esterna (connettore SMA)
- Alloggiamento per SIM card tipo Plug-In (3V)
- Indicatori luminosi: Alimentazione e Stato (registrato, non registrato)
- Dimensioni meccaniche: 87x75x25 mm
- Peso: 130gr
- Range di temperatura: da -20°C a +55°C
- Approvazione R&TTE
- Marcatura CE