

Ciardingegneria

Ciardingegneria

Via Silvio Pellico, 54
50059 Sovigliana Vinci (FI)
Italia
www.ciardingegneria.com

Phone: 0039 328 1676077
E-mail: info@ciardingegneria.com
PI 06541080484



Ciardingegneria

SMS SENDER

Interfaccia per rete GSM



100% Filiera



Funzioni

- Invio SMS in presenza di allarmi, avvisi e segnalazioni
- Controllo dello stato di funzionamento di un sistema con SMS
- Invio chiamata vocale

Data: 01/01/2015

Info sul prodotto

SVILUPPO PRODOTTO

SMS Sender è una scheda elettronica che può essere impiegata in tutti gli ambiti elettrici ed elettronici. È compatibile e resistente ai fenomeni elettromagnetici. Può essere installata con semplicità di fissaggio su qualsiasi dispositivo. È compatibile con tutti i sensori presenti in commercio.

Per l'illimitato numero di utilizzazioni e personalizzazioni si consiglia di contattare direttamente Ciardingegneria per definire meglio le esigenze in quanto la scheda è personalizzabile al 100%.

SERVICE

Assistenza tecnica telefonica, da remoto (necessaria connessione internet e PC), via email, in loco¹.

Si consiglia di leggere il manuale e gli schemi forniti prima di operare qualsiasi installazione.

DOCUMENTAZIONE

Viene fornito il manuale operativo e lo schema di montaggio e di collegamento personalizzato. Su richiesta è possibile anche il cablaggio e la messa in servizio.

GARANZIA

Garanzia² di 5 anni sul prodotto.

TIPO DI ALIMENTAZIONE

Le possibilità di alimentazione del dispositivo sono infinite

- ◆ Rete elettrica
- ◆ Con PoE (se previsto dalla tipologia di rete Ethernet)
- ◆ Batterie Pb-acido, alimentatore AC/DC, batterie AA e AAA ricaricabili e non
- ◆ Da UPS e gruppo elettrogeno
- ◆ Con pannello fotovoltaico

¹ L'assistenza e la messa in servizio in loco va programmata e prevede le spese di trasferta

² La garanzia di 5 anni è valida se rispettato il programma di manutenzione annuale definito dal costruttore. In assenza di quanto precedentemente detto la garanzia è da intendersi di 1 (uno) anno.

SMS Sender

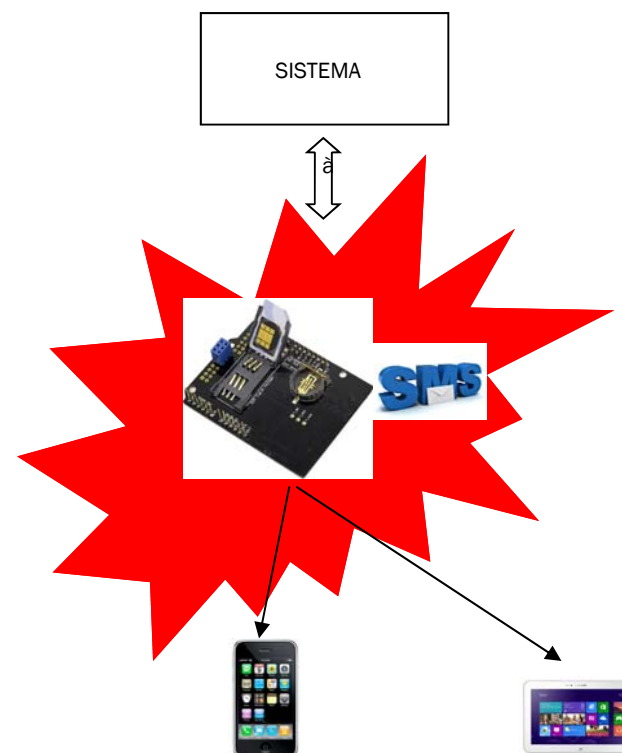
MONITORAGGIO E COMANDO CON SMS

Con un semplice SMS puoi conoscere lo stato di funzionamento di un sistema (impianto domotico, qualsiasi tipologia di utenza elettrica, centrale termica, impianto fotovoltaico, impianto elettrico, quadro di media tensione, quadro di bassa tensione, cabina MT/bt)

INVIO SEGNALAZIONI CON SMS

Ricevi un SMS o una chiamata vocale se il sistema attiva un qualsiasi allarme. Ricevi un SMS con testo personalizzato.

Invio SMS a tutti i cellulari e tablet senza limitazioni di numeri



MONITORAGGIO E COMANDO CON SMS

PERSONALIZZABILE AL 100%

- Monitoraggio dello stato di funzionamento di un sistema.
- Semplice interfaccia grafica per una immediata comprensione anche in caso di emergenza
- Personalizzazione dei messaggi di testo di invio e risposta per il controllo dello stato del sistema
- Comando On/Off di dispositivi remoti
- Possibilità di installazione indoor o outdoor
- Installazione in qualsiasi luogo sia inquinato che pulito
- Compatibile con tutti gli ambienti elettromagnetici
- Personalizzazione dei supporti di installazione

IMPIEGHI

Controllo remoto da qualsiasi parte del mondo dello stato di funzionamento di un sistema. Interfaccia grafica semplice ed intuitiva per comprendere i problemi in caso di emergenza.

Accensione centrale termica, apertura accessi limitati, monitoraggio ingressi o uscite di un sistema o processo, presenza o assenza rete di alimentazione, controllo allarmi.

ACCESSORI DA PREVEDERE

SIM abilitata al traffico telefonico e credito

Copertura di rete GSM, controllare che l'ambiente di installazione non sia ostacolato alla comunicazione GSM.

INVIO SEGNALAZIONI CON SMS

PERSONALIZZABILE AL 100%

L'invio di SMS in caso della presenza di un allarme generico può essere personalizzato:

- Invio di testo personalizzato
- Invio di sms fino a 10 numeri di telefono diversi (espandibile fino ad un numero illimitato)
- Alimentazione da rete, indipendente, da batteria, da G.E. da pannello PV, da batteria per orologi, da batterie ricaricabili
- Disponibilità di contatti NC o NO
- Possibilità di installazione indoor o outdoor
- Installazione in qualsiasi luogo sia inquinato che pulito
- Compatibile con tutti gli ambienti elettromagnetici
- Personalizzazione dei supporti di installazione

IMPIEGHI

Notifica SMS per:

- ◆ Presenza allarmi generici (contatto NO o NC)
- ◆ Intervento sistema di allarme
- ◆ Allarme guasto o segnalazione centrale termica
- ◆ Intervento interruttore media tensione
- ◆ Intervento interruttori power center
- ◆ Intervento o guasto UPS
- ◆ Allarme allagamento
- ◆ Allarmi generici impianti di produzione, stoccaggio, processi industriali
- ◆ Allarme per violazione aree ad accesso limitato

ACCESSORI DA PREVEDERE

SIM abilitata al traffico telefonico e credito e copertura di rete GSM, controllare che l'ambiente di installazione non sia ostacolato alla comunicazione GSM.