

EM8710

Sistema dallarme GSM a lungo raggio wireless 868 MHz

Sistema dallarme GSM wireless

- Sistema dallarme GSM con sirena e batteria di backup integrate, controllato da touchpanel, app gratuita e telecomando
- Possono essere programmati fino a 5 numeri di telefono che riceveranno un SMS e/o una chiamata
- Frequenza 868 MHz per lunga portata tra il sistema dallarme ed i sensori: 150 metri
- Programmabile e controllabile in remoto via app (funziona utilizzando SMS)
- Ricevi un avviso quando una porta/finestra non è chiusa al momento di attivazione dell'allarme
- Nessuna registrazione, né canoni mensili necessari
- Semplice disattivazione dell'allarme utilizzando il tag RFID
- Rilevamento di interferenze radio e funzione di costrizione
- Facile da installare ovunque grazie alla funzione GSM
- Supporta 50 sensori wireless di cui 9 sensori con nome specificato
- Comunicazione vocale a due vie: Ascolto e risposta
- Contenuti del kit: Pannello di controllo, 1x rilevatore di movimento PIR, 1x contatto porta/finestra, 1x telecomando, 2x tag RFID, 1x adesivo per finestra

DESCRIPTION

EM8710 è un sistema dallarme GSM con batteria di backup e sirena integrate. Installa e controlla facilmente il sistema di allarme GSM wireless a lungo raggio 868MHz. Non è richiesto alcun abbonamento o canone mensile. Gli accessori inclusi (rilevatore di movimento, contatto per portafinestra, telecomando e due tag RFID) forniscono una buona base per proteggere la casa. Durante un allarme fino a 5 persone saranno avvisate con un SMS o una telefonata. La comunicazione bidirezionale tra il pannello dell'allarme e gli accessori fornisce un feedback quando una porta o una finestra non è chiusa quando è attivato il sistema di allarme. La frequenza di 868MHz non crea interferenze e garantisce una distanza operativa di 150 m tra il pannello dell'allarme e gli accessori. L'installazione può essere eseguita facilmente da soli utilizzando l'app gratuita (funziona tramite SMS). Il sistema di allarme può essere controllato tramite il pannello dello stesso allarme, l'app e il telecomando. Utilizzare i tag RFID per disattivare il sistema di allarme. EM8710 emetterà un allarme silenzioso quando il sistema viene disattivato forzatamente. Quando la frequenza è sabotata da jammer radio, la sirena suona ed è inviato un SMS.

TECHNICAL

- Control Panel
- -----
- Dimensions in mm. (WxHxD): 190 x 131 x 31
- Weight in grams: 362
- Power supply input: 100 - 240V AC 50-60Hz
- Power supply output: 9V DC 1A
- Mobile GSM frequency: 850 / 900 / 1800 / 1900Mhz
- Stand-by current: 80mA
- Alarm current: 240mA
- Power consumption: 1W - 2,2W
- Back-up battery: Lithium-Ion battery 3,7V 2000mAh
- Internal siren: 95dB
- Maximum amount of sensors:
- 10 x Remote controls
- 50 x Sensors
- 50 x RFID-Tags
- 1x Wireless siren
- Sensor frequency: 868MHz

- Transmission range:
- Temperature: -10 to 50 degrees Celsius

• SPECIFICATIONS



(m
7 g
n):
kg

