

TM26GSM

COMBINATORE TELEFONICO



Pannello combinatore telefonico GSM 2in/2out Serie TM

GSM phone dialer panel with vocal messages 2in/2out

Caratteristiche Funzionali

- Microfono incorporato
- Ascolto ambientale da remoto
- Ritardo programmabile singolarmente sugli ingressi
- Possibilità di abbinare ad ogni numero telefonico uno, alcuni o tutti i canali del combinatore
- Tamper di protezione antiapertura
- Indicazione dell'intensità di segnale GSM e del gestore telefonico
- Numero di ripetizioni messaggio e cicli di chiamata programmabili
- Mascheramento ID chiamante
- Attivazione di una uscita con un solo squillo (chiamata senza risposta) da uno dei numeri presenti nella rubrica SMS, con il re-invio di uno squillo di conferma (funzione CLIP)
- Conforme alla norma CEI EN 50131-1

Technical Features

- Built-in microphone
- Environmental listening remote place
- Delay on input singularly programmable.
- Possibility to assign each phone number singularly to one channel, some channel or to all channels
- Antiopening protection tamper
- Indication of the GSM signal intensity and telephone operator
- Message repetitions and calling cycles settable
- Masking Caller ID
- Enabling output with a single ring (missed call) from one of the numbers in the SMS directory, with the re-sending a ring of confirmation (CLIP function)
- Approved directives CEI EN 50131-1

Caratteristiche Tecniche/Functional Features

Modulo GSM/GSM module	Quadriband
Messaggi SMS/SMS messages (128 chars.)	2
Messaggi TXT per il controllo dello stato degli ingressi e uscite/TXT messages For checking the status of the inputs and outputs (16 car.)	2
Codici programmabili: Codice MASTER e Codice COMANDI Programmable codes: MASTER Code and CONTROL Code	2
Canali/Channels	2
Grado di sicurezza/Safety degree	1
Classe ambientale/Ambiental class	2
Menù di programmazione Programming menu	italiano, Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo, Portoghese italian, English, French, German, Spanish, Portuguese
Tensione nominale di alimentazione/Power supply voltage	12Vcc ±10%/12Vdc ±10%
Assorbimento massimo/Max current consumption	400mA
Assorbimento in standby/Consumption in st/by	70mA
Messaggi vocali (16 sec.)/Vocal messages (16 sec.)	3
Messaggi vocali per il controllo degli stati ingressi e uscite(2 sec.) State vocal messages for inputs-outputs state monitoring (2 sec.)	2
Rubrica/Address book	16 numeri/numbers
Antenna/Antenna	ANTGSM4 inclusa/included
Ingressi programmabili in modalità ad impulso o a stato, condizionabili agli altri ingressi/Programmable inputs in pulse mode or state, be conditioned to the other inputs	2
Ingressi condizionabili INT/Inputs conditionable INT	2
Uscite relè a scambio programmabili Outputs with programmable changeover relay	1
Uscite a collettore aperto programmabili 100mA Open collector outputs programmables 100mA	1
Contenitore esterno/Box	metallico/ metallic
Dimensioni (L)/Dimensions (W)	285mm
Dimensioni (A)/Dimensions (H)	228mm
Dimensioni (P)/ Dimensions (D)	95mm