



GENIOLIGHT

Centrale antintrusione wireless a 32 ingressi con modulo GSM integrato



32 ingressi wireless

2 ingressi cablati bilanciati a bordo

Modulo GSM integrato per connessione al sistema Metronet e teleinterrogazione via SMS

Modulo Wi-Fi 51005 (opzionale)

Display integrato, tastiera a 20 tasti

Funzione cronotermostato

Modello	GENIOLIGHT
Ingressi radio	32
Ingressi cablati	2 ingressi bilanciati a bordo.
Utenti	32
GSM	Modulo GSM/GPRS incluso, permette anche la connessione al sistema Metronet. Teleinterrogazione via SMS. Trasmissione vocale e digitale con protocolli ContactID, Fast Format e SIA IP Reporting (TCP-2007).
Wi-Fi	Slot per modulo 51005 (opzionale). Permette la connessione al sistema Metronet. Trasmissione digitale con protocollo SIA IP Reporting (TCP-2007).
Connettori	ETRREL4 e IS66. MINIUSB per programmazione, controllo remoto ed aggiornamento firmware con modalità semplificata.
Display	Display LCD grafico 128x65 B/N con retroilluminazione RGB.
Aree	Gestione di 4 aree con 4 settori oppure 2 aree con 8 settori oppure 1 area con 16 settori.
Uscite	Uscita di allarme a relè con contatti puliti C-NA-NC con portata di 3A a 24Vac. Possibilità di programmazione. Uscita alimentazione sensori 12V protetta da fusibile.
Telecomando	Comandabile a distanza da telecomandi serie ALADIN.
Programmatore orario	Programmatore orario settimanale.
Ricevitore	FM 434.525 MHz conforme EN300220 (classe 2) e EN50131 a basso assorbimento con antenna integrata.
Trasmittitore	AM 868.300 MHz conforme EN300220 e EN50131 a basso assorbimento con antenna integrata.
Portata wireless	Fino a 120 m in campo aperto soggetta a limitazioni dipendenti da condizioni ambientali.
Storico eventi	Memoria storica con capacità di 1000 eventi.
Funzione cronotermostato	Funzione cronotermostato incorporata con rilevazione di blocco caldaia e telecontrollo via SMS.
Sintesi vocale	64 messaggi registrabili con microfono ed altoparlante e programmabilità via USB per un totale di 8 minuti.
Contenitore	Contenitore plastico protetto contro apertura e rimozione.
Alimentazione	Da rete 110-240Vac 50Hz. Alimentatore da 1A.
Assorbimenti	Scheda base: max 34 mA. Assorbimento da rete: 500 mA AC.
Corrente erogata	Massima 1A.
Batteria	Batteria Pb 12Vcc 800 mAh in dotazione