

# Solo Lite

## Wireless intelligence



## Proteggere ambienti impossibili.

Solo Lite rappresenta la soluzione ideale per i sistemi di sicurezza senza fili e senza alimentazioni esterne.

Il numero di canali radio controllabili, la disponibilità di ingressi filari, la flessibilità nelle alimentazioni e la disponibilità del modulo comunicatore GSM/GPRS rendono Solo Lite la soluzione finale per la protezione dei siti ove non sia possibile o conveniente il passaggio cavi, o non sia disponibile l'alimentazione di rete, così come la protezione di imbarcazioni, campers, camions, ed in generale di mezzi mobili.

L'installazione è facilitata da caratteristiche quali l'autoapprendimento delle periferiche, le varie funzioni di

test, la sirena incorporata, le memorie non volatili, il software di programmazione veloce (ma tutto il sistema rimane programmabile direttamente su display e tastiera).

Funzionalità quali la conferma di attivazione sul telecomando bidirezionale, i messaggi vocali personalizzabili, le attivazioni veloci, il grande display grafico rendono Solo Lite utilizzabile da chiunque, mentre il comunicatore GSM/GPRS bidirezionale estende le possibilità di controllo e gestione a livelli mai raggiunti prima per un'apparecchiatura completamente autoalimentata.

## CARATTERISTICHE GENERALI

Ingressi filari	Linee di ingresso filari a bordo ( <i>normalmente chiuse</i> )	4
Canali	Canali per sensori wireless (singolarmente identificati su protocollo WLink)	80
Utenti	Utenti con radiocomando Wlink criptato (mod. Crypto Twin Wlink) o codice numerico (da 4 a 8 cifre)	32
Gruppi	Gruppi indipendenti	8
Display e keypad	Display e tastiera a bordo centrale	SI
Terminali WLink	Terminali di controllo del sistema wireless WLink (mod. Vision WLink, APE WLink).	16
Sirene WLink	Sirene auto-alimentate radio WLink, aventi molteplici funzioni di allarme e segnalazione.	16
Comunicatori GSM/GPRS	Comunicatore integrato, per gestione della connessione GSM/GPRS wireless. ( <i>mod. MultiConnect</i> )	Opzionale
Radio WLink	Porte di installazione moduli di comunicazione radio WLink. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Modulo Banda 4 = range 433.449 ÷ 434.499 MHz (<i>incluso di serie</i>)</li> <li>▪ Modulo Banda 8 = range 868.199 ÷ 869.849 MHz</li> </ul>	2
Voce	Messaggistica vocale pre-registrata e personalizzabile se presente il modulo SoloVoice (opzionale), per le segnalazioni vocali locali e tramite GSM	Opzionale
Orologio e memoria storica	Orologio calendario real-time con gestione automatica anni bisestili e ora legale; batteria di backup integrata; memoria storica e programmazioni non volatili (flash).	SI
Firmware	Aggiornamento firmware da connessione diretta con PC ( <i>tramite programmatore mod. USBPod, non incluso</i> ) e software EasyWLink ( <i>gratuito</i> )	SI