



Caratteristiche di SecurLAN

SPECIFICHE

- Contenitore metallico autoprotetto
- Protezione anti-strappo dal muro
- Batteria di backup max 18 A/h
- Alimentatori su bus RS485
- LCD con ampio display blu retroilluminato
- Utilizzo di sensori filo e/o sensori radio
- Messaggi vocali per allarme/guasto
- Descrizione vocale della zona in allarme
- Gestione centrale con DTMF da telefono
- Messaggi E-Mail per allarme / guasto
- Messaggi SMS per allarme / guasto
- Messaggi SMS per comandare la centrale
- Protocollo Contact ID su linea Pstn e Gsm
- Totale supervisione da remoto con P.C.
- Interfaccia IP per rete locale e Internet
- Interfaciabile a sistemi domotici
- Controllo tramite Touch Screen (opz.)

GESTIONE

- LCD con menù utente guidato
- Fino ad 8 gruppi di inserimento
- Fino a 3 parzializzazioni per gruppo
- Codici utente da 4, 5 o 6 cifre
- Codice di coercizione / antirapina / ronda
- Chiavi di prossimità
- Telecomandi mono o bidirezionali
- Tastiera via radio
- Controllo con messaggi SMS
- Controllo interattivo con guida vocale
- Programmatore orario settimanale
- Controllo ora legale / solare
- Aggiornamento automatico data / ora
- Controllo festività
- Controllo stato SIM e stato batteria
- Tastiera virtuale tramite P.C. e Web
- Controllo tramite Internet Explorer

INTERFACCE

- Tastiere LCD retroilluminata
- Tastiere LCD con lettore di prossimità
- Attivatore chiave per scatola 503
- Lettori di prossimità da interno / esterno
- Lettori di impronte digitali
- Espansioni ingressi ed uscite
- Modulo per ascolto ambientale
- Combinatore telefonico PSTN / GSM
- Interfaccia GPRS
- Interfaccia TCP wired
- Intefaccia TCP Wi-Fi
- Ricevitori radio mono o bidirezionali
- Sirene via radio bidirezionale
- Interfaccia per videocontrollo telecamere
- Software di supervisione allarme e video
- Software per PDA e iPhone
- Interfaccia Web Server / Internet

SECURLAN 88

- Fino a 40 zone filo
- Fino a 48 zone radio
- 8 gruppi di inserimento
- 3 parzializzazioni per gruppo
- Fino a 8 tastiere LCD
- Fino a 8 attivatori per chiave
- Fino a 8 lettori di prossimità
- Fino a 32 codici utente
- Ricevitori radio multipli su bus
- Fino a 16 telecomandi
- Fino a 16 Timer settimanali
- Fino a 20 periodi di festività
- 500 eventi in memoria

SECURLAN 128

- Fino a 128 zone filo
- Fino a 64 zone radio
- 8 gruppi di inserimento
- 3 parzializzazioni per gruppo
- Fino a 16 tastiere LCD
- Fino a 32 attivatori per chiave
- Fino a 32 lettori di prossimità
- Fino a 64 codici utente
- Ricevitori radio multipli su bus
- Fino a 32 telecomandi
- Fino a 32 Timer settimanali
- Fino a 20 periodi di festività
- 800 eventi in memoria

SECURLAN 256

- Fino a 248 zone filo
- Fino a 64 zone radio
- 8 gruppi di inserimento
- 3 parzializzazioni per gruppo
- Fino a 16 tastiere LCD
- Fino a 32 attivatori per chiave
- Fino a 32 lettori di prossimità
- Fino a 126 codici utente
- Ricevitori radio multipli su bus
- Fino a 32 telecomandi
- Fino a 32 Timer settimanali
- Fino a 20 periodi di festività
- 800 eventi in memoria

SECURLAN 300

- Fino a 64 zone filo
- Fino a 250 zone radio
- 8 gruppi di inserimento
- 3 parzializzazioni per gruppo
- Fino a 16 tastiere LCD
- Fino a 32 attivatori per chiave
- Fino a 32 lettori di prossimità
- Fino a 126 codici utente
- Ricevitori radio multipli su bus
- Fino a 32 telecomandi
- Fino a 32 Timer settimanali
- Fino a 20 periodi di festività
- 999 eventi in memoria

INDICATA PER:

ambito civile, uffici, negozi e abitazioni su più livelli

INDICATA PER:

ambito civile e terziario di grosse dimensioni, ambito industriale

Per la sicurezza della tua casa pretendi

Qualità Italiana



Sicurezza, modularità ed affidabilità



Semplicità d'uso e supervisione totale



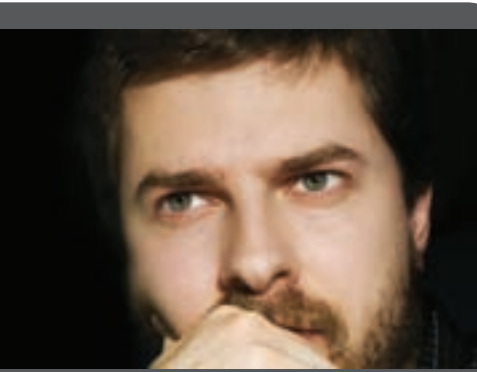
SECURFORCE

www.securforce.com
info@securforce.com

Affidabilità e massima sicurezza

SECURFORCE





Una scelta importante!

Anche se il sistema di allarme, a protezione dei nostri beni e dei nostri cari, non è tra le priorità di spesa che il nostro budget familiare tende a considerare, SecurLAN vuole comunque rappresentare una moderna soluzione tecnologica se mai deciderete di fare questa scelta importante.

Un prodotto completamente Italiano, concepito da Ingegneri Italiani, prodotto totalmente in Italia con particolare attenzione alle nostre abitudini e alle nostre disponibilità economiche. Una scelta importante deve sempre essere supportata da una visione lungimirante del nostro investimento. SECURFORCE® è convinta di essere all'altezza. Mettici alla prova.

Qualità certificata

CE La normativa Italiana ed Europea in merito alla certificazione dei prodotti elettronici in ambito antifurto / antintrusione è oggi soggetta a severe verifiche ed ad alti standard di produzione. SecurLAN è conforme 100% al marchio CE.

Sicurezza, modularità ed affidabilità

SecurLAN rappresenta un punto di arrivo tecnologico nell'ambito dei sistemi di sicurezza a protezione di beni e persone. SecurLAN racchiude in sé quanto di meglio l'attuale sviluppo tecnologico possa consentire ponendo un occhio di riguardo all'affidabilità e alla modularità.

L'affidabilità di un sistema di allarme è direttamente proporzionale alla sua stabilità nel tempo senza manifestare difetti o strani malfunzionamenti. La modularità e la duttilità di SecurLAN Vi consentiranno di calibrare al meglio la protezione che vorrete applicare ai Vostri beni in funzione del budget a Vostra disposizione.

SECURFORCE® da oltre 10 anni produce e distribuisce i suoi prodotti ed è oggi orgogliosa di poter affermare di essere una azienda affidabile. Il sistema di allarme SecurLAN copre ogni necessità di SICUREZZA in ambito civile, terziario ed industriale. Sicurezza significa protezione dei Vostri beni e dei Vostri cari.



Modularità
nei componenti

Flessibilità
nell'interfacciarsi

Videosorveglianza

La videosorveglianza ben si integra in SecurLAN ed è in grado di fornirVi la visione in TEMPO REALE dell'interno o dell'esterno della Vostra proprietà. Installando opportune telecamere (occultate per riservatezza o a vista per creare effetto deterrente), SecurLAN può renderle visibili sia sul Vostro telefono PDA che su qualsiasi Personal Computer collegato alla rete dati interna o esterna (Internet). Oltre a vedere istantaneamente la Vostra proprietà, per verificare se tutto è tranquillo, SecurLAN può anche registrare le immagini provenienti dalle telecamere consentendoVi una pratica e tranquilla consultazione differita. Visione notturna ad infrarossi, analisi motion detection, gestione incrociata con sensori di movimento, fanno dell'analisi VIDEO di SecurLAN un grande alleato per la certezza dell'evento avvenuto e Vi consentiranno di non avere dubbi in merito agli accadimenti dentro e fuori la Vostra proprietà.



Ascolto ambiente e telesoccorso

SecurLAN tiene in alta considerazione la possibilità di utilizzare il sistema di allarme anche come supporto tecnologico per il soccorso personale e/o la verifica audio e video ambientale. A questo scopo SECURFORCE® ha creato dispositivi specifici per il telesoccorso e l'ascolto ambiente. In particolare sono disponibili moduli audio per l'ascolto ambiente (tramite telefono) o per propagare la Vostra voce nell'ambiente (supporto vocale a persone in difficoltà o dissuasione vocale nei confronti di chi potrebbe essere penetrato nella Vostra proprietà), telecomandi a collare o con attacco a cintura (per uso telesoccorso o antiaggressione) e moduli audio per la propagazione di messaggi vocali nel ambiente per avvisarVi di particolari stati inerenti, per esempio, a controlli tecnologici o conferme di Vostri comandi.



SECURLAN

Semplicità d'uso

Uno dei più grandi pregi del sistema di sicurezza SecurLAN risiede nell'ampia scelta di dispositivi disponibili per il controllo dell'impianto di allarme. La gestione degli inserimenti e dei disinserimenti, la verifica dello stato del sistema e la supervisione dell'impianto di allarme possono essere attuati utilizzando pratiche tastiere con ampio display LCD retroilluminato sui quali vengono mostrate semplici icone di stato e messaggi in Italiano.

Sono inoltre disponibili inseritori con chiave elettronica a contatto o di prossimità da installare a fianco degli interruttori presenti all'interno e/o all'esterno della Vostra proprietà. Per l'esterno sono disponibili anche lettori di prossimità da parete con grado di protezione IP67 (utilizzabili in presenza di umidità e a basse temperature). Sono disponibili pratici telecomandi via radio da portachiave, anche in versione BIDIREZIONALE con risposta sul

telecomando dello stato di inserito, disinserito del Vostro impianto di allarme. Inoltre, per coloro che desiderano di un alto standard di riconoscimento, sono disponibili lettori BIOMETRICI di impronta digitale in grado di discriminare la persona che chiede l'autorizzazione al controllo dell'impianto di allarme. Nulla è lasciato al caso per consentire il totale controllo del Vostro sistema di sicurezza.



Tastiera LCD



Chiave elettronica



Chiave di prossimità



Telecomando



Lettore di prossimità

Supervisione totale

In armonia con la tecnologia delle telecomunicazioni dei nostri tempi, SecurLAN integra in sé tutte le possibili soluzioni per ricevere o inviare informazioni relative al Vostro sistema di allarme. Messaggi vocali, SMS, Email, possono essere inviate a Voi da SecurLAN a fronte di qualsiasi evento di allarme o di anomalia. A vostra volta, potete inviare comandi alla Vostra centrale di allarme in modalità vocale (tramite guida interattiva)

o tramite SMS ed ottenere stati del sistema, effettuare inserimenti / disinserimenti, escludere sensori o attivare uscite per comandi domotici (luci, controllo caldaie, irrigazione ed altro ancora). Ad ogni Vostro comando corrisponderà una risposta della centrale di allarme a conferma dell'avvenuta operazione effettuata. Ma non è tutto. Se nella Vostra proprietà avete una connessione ADSL ad Internet,

potete controllare la centrale di allarme SecurLAN da qualsiasi parte del mondo utilizzando il Vostro telefono PDA o un qualsiasi Personal Computer con una connessione ad Internet. Non ci sono limiti alla supervisione di SecurLAN ed il sistema di sicurezza sarà sempre sotto il Vostro totale controllo.



Via Voce

Via Sms

Sul tuo cellulare



Via Gprs

Via Wifi

Sul tuo palmare



Via Internet

Via Lan

Sul tuo PC

Qualità italiana

Progettazione

SECURFORCE® è una società interamente Italiana che da oltre 10 anni progetta sistemi di allarme per edifici, ponendo particolare attenzione alle nostre abitudini ed alle nostre esigenze.

SecurLAN è stata progettata per integrarsi in modo armonico e coerente con le Vostre necessità di sicurezza.

Produzione

SecurLAN e tutti gli accessori che la compongono, sono prodotti nel totale rispetto delle severe normative vigenti, in materia di sistemi di sicurezza, sia in Italia che in Europa.

Non è di certo il modo più economico di produrre ma è sicuramente quello che Vi può garantire affidabilità e longevità senza alcun problemi. A Voi la scelta.

Assistenza

Progettazione e produzione Italiana significano avere una visione lungimirante che preservi il Vostro investimento nel tempo. Siamo certi che per molti anni apprezzerete la scelta fatta.

In caso di necessità potete comunque contare su un supporto tecnico presente su scala nazionale.



Un investimento per il futuro

Per ogni prodotto che compriamo e per il prezzo che lo paghiamo ci poniamo il dubbio di aver fatto la scelta più giusta. Non è saggio pagare troppo ma pagare troppo poco è peggio. Quando si paga troppo si perde un po' di denaro e basta. Ma se si paga troppo poco si rischia di perdere tutto perché l'oggetto acquistato potrebbe non essere all'altezza delle proprie esigenze. Il grande vantaggio che avete scegliendo SecurLAN è che in qualsiasi momento potrete ampliare o integrare il Vostro sistema di allarme, salvaguardando l'investimento iniziale senza sprecare un solo centesimo di quanto già speso. E' in questo che SECURFORCE® confida per garantire di essere un investimento per il Vostro futuro.



Domani? la domotica

Il futuro tecnologico di SecurLAN è all'interno di una gestione intelligente della Vostra proprietà qualsiasi essa sia, casa, negozio, ufficio o azienda. In sostanza la DOMOTICA ovvero una gestione oculata delle risorse elettriche, termiche e di comunicazione. SecurLAN è solo un punto di partenza ma chi ben comincia...