

CENTRALINA WIRELESS POWER MASTER®

- 64 zone via radio + 32 telecomandi + 32 tastiere
- 2 zone cablate + 1 zona sirena + 1 uscita programmabile
- 32 TAG di prossimità + 8 sirene + 4 ripetitori
- Fino a 48 utenti
- Messaggistica vocale in italiano
- Supporto partizioni
- Comunicatore PSTN incorporato e GSM/GPRS con modulo opzionale
- Comunicazione su freq. 868-869 MHz. con crittografia a 128 bit
- Dimensioni: 196 x 180 x 55 mm (b x h x p)

TASTIERA TOUCH SCREEN + LETTORE TAG

- Comandi Touch screen intuitivi basati su icone
- Lettore TAG di prossimità integrato
- Montaggio a parete (con antimanoissione) o portatile
- Funzionamento a batteria (4xAA), durata 4/5 anni utilizzo standard
- Ingresso opzionale per alimentazione 5-12Vcc
- Retroilluminazione blue/bianco oppure nero/verde
- Comunicazione radio bi-direzionale con o senza supervisione
- Conforme agli standard di sicurezza
- Dimensioni: 150 x 100 x 20 mm (b x h x p)

TOWER30AM®

- Sensore infrarosso digitale a specchio via radio con ANTIMASKING
- Tecnologia PowerG® con supervisione completa
- Tecnologia di rilevazione Black Mirror® per immunità a forti luci
- Tecnologia a specchio ellittico/parabolico brevettata
- Tecnologia V-slot® antivandalo brevettata
- Avanzato sistema di rilevazione dei tentativi di mascheramento
- Copertura 15 mt. - apertura 90°
- Disponibile in versione immune agli animali fino a 18 Kg.
- Dimensioni: 60 x 115 x 48 mm (b x h x p)

PowerG®

Technology for life

Nuova Tecnologia via radio bi-direzionale

Più sicurezza ed efficienza

Portata fino a 2 Km.



Nuove tastiere touch screen

Ampia gamma di accessori



Sensore + Webcam wireless

Video verifica degli allarmi



Distribuito in esclusiva da



SICURIT Alarmitalia® Spa
Via Gadames, 91 - 20151 Milano
T: +39.02.380701
F: +39.02.3088067
E: info@sicurit.it
I: www.sicurit.com



FILIALI
Torino ☎ 011 7701668 Padova ☎ 049 7808387 Ancona ☎ 071 804514 Roma ☎ 06 5415412
Bologna ☎ 051 6354455 Firenze ☎ 055 7310214 Pescara ☎ 085 95821 Catania ☎ 095 7167423

Visonic Ltd

NUOVA TECNOLOGIA WIRELESS

La centrale via radio PowerMaster gestisce fino a **64 zone**
Straordinaria portata via radio **fino a 2 Km.**
Il sistema PowerG[®] è **BI-DIREZIONALE**
Utilizza uno spettro di **frequenze multiple**
Ampia gamma di accessori*

ANTINTRUSIONE



Contatto Magnetico PG2 per porte e finestre



NEXT - Sensore PIR digitale portata 15 mt.



TOWER 30 - Sensore PIR digitale ANTIMASKING - portata 15 mt.



CLIP - Sensore PG2 a tenda



Sensore rottura vetri PG2 bi-direzionale



Radiocomandi PG2 bi-direzionale



Tastiera Touch Screen con lettore di prossimità



Tastiera bi-direzionale via radio

DISPOSITIVI DI CONTROLLO



NEXT CAM - Sensore PIR digitale con telecamera integrata

NUOVA FORZA ALLA TUA SICUREZZA

PowerG[®] è supersicuro perchè immune alle interferenze
Potente sistema di diagnostica e possibilità di gestione remota
Con NEXT CAM[®] puoi verificare gli eventi d'allarme direttamente sullo SmartPhone

La centrale PowerMaster[®] è collegata alla vigilanza tramite ADSL oppure tramite modulo GSM-GPRS opzionale

VIDEO VERIFICA

SICUREZZA AMBIENTALE



Sensore acqua PG2 (antiallagamento)



Rilevatore PG2 di monossido di carbonio



Sensore fumo PG2 bi-direzionale



Sirene via radio PG2 da interno ed esterno



*Lo schema riportato in queste pagine indica solo alcune delle funzionalità e dei dispositivi del sistema PowerG[®] il cui catalogo è in costante fase di aggiornamento

PERCHÉ SCEGLIERE UN SISTEMA DI SICUREZZA PowerG[®]

PowerG[®] è la nuova tecnologia via radio messa a punto da Visonic per offrire ancor più sicurezza, affidabilità e controllo. L'innovativa tecnologia RF a diffusione di spettro su 3 livelli rende il sistema insabotabile e consente una **portata massima in aria libera di 2 Km.** La comunicazione tra centralina e dispositivi è bi-direzionale ed avviene solo ad impianto inserito e solo a seguito di un evento o di un interrogazione permettendo un considerevole incremento

della durata delle batterie. L'intero sistema PowerG[®] è stato ottimizzato per facilitare le operazioni di installazione e manutenzione; **tutti i dispositivi sono configurati dalla centralina** - senza interruttori HW e senza riaprire il coperchio del dispositivo. La pre-registrazione dei dispositivi avviene mediante un codice e può essere effettuato prima dell'installazione. La configurazione globale del sistema avviene senza dover programmare ciascun singolo dispositivo.

Un efficiente sistema di diagnostica esamina periodicamente la configurazione attuale dell'impianto e lo stato di tutti i dispositivi (supervisione). **L'impianto può essere monitorato e configurato da remoto** riducendo gli interventi in loco dell'installatore. L'ampia gamma di sensori e dispositivi di controllo permettono di personalizzare al meglio l'impianto di sicurezza.

VIDEO VERIFICA DEGLI ALLARMI GRAZIE AL NUOVO SENSORE NEXT CAM[®]



NEXT CAM[®] consente la video verifica dell'allarme !! Oltre a svolgere la classica funzione di rilevazione tramite infrarosso, alloggia al suo interno una mini telecamera con illuminatore all'infrarosso. Se ad impianto inserito il sensore rileva un'intrusione la telecamera invia 10 fotogrammi dell'evento alla Vigilanza ed al cellulare dell'utente, consentendo di effettuare una valutazione prima dell'intervento della pattuglia e della segnalazione alle forze dell'ordine.