

POWERMAX PRO



La nuova centrale **PowerMax PRO™** *Visonic* ricetrasmittente, rappresenta un ulteriore passo avanti nella tecnologia della sicurezza via radio. Si caratterizza per l'estetica davvero insuperabile e diversi altri accorgimenti che ne semplificano l'installazione e la funzionalità. PowerMax PRO si distingue dal modello PLUS per un'apertura semplificata della scatola che facilita notevolmente il cablaggio della centrale (alimentazione - cavo telefonico - eventuali zone cablate). Il comunicatore GSM (opzionale) si integra all'interno della centrale in un apposito slot, senza l'ingombrante scatola esterna. Anche l'alimentatore è integrato e si può entrare in centrale direttamente con il 220Vca. Altra novità interessante è il raddoppio delle batterie di backup oltre al primo pacchetto che garantisce un'autonomia di 12h, è possibile aggiungere un secondo pacchetto opzionale che raddoppia l'autonomia portandola a 24 h. **Le batterie non sono comprese nel kit e vanno ordinate a parte.** Come la versione PLUS anche la PRO consente la connessione via web della centrale, completamente gestibile da remoto tramite collegamento IP oppure via GSM. Da oggi è possibile visualizzare immagini della vostra abitazione via INTERNET, programmare l'accensione e lo spegnimento di qualunque dispositivo elettrico, ricevere SMS sullo stato dell'impianto o in caso di allarme e comunicare in viva voce, il tutto in modo estremamente semplice ed intuitivo, grazie alla messaggistica vocale.

PowerMax PRO™ lavora su frequenza approvata dal ministero delle comunicazioni e grazie alla codifica digitale Code Secure® risulta estremamente sicura ed affidabile, immune da interferenze di ogni tipo. La centrale è ricetrasmittente, riceve i segnali inviati dai sensori e li monitorizza costantemente per una sicurezza al massimo livello. Grazie all'apposito dispositivo opzionale GSM, **PowerMax PRO™** eleva lo standard di affidabilità svincolandosi dalla linea telefonica convenzionale e quindi da eventuali manomissioni e sabotaggi.

PowerMax PRO™ è dotata di 30 zone di cui due cablabili, è totalmente compatibile con tutta la gamma di sensori *PowerCode® Visonic* con **frequenza 868 MHz.** e si arricchisce di alcune novità, come la sirena via radio da esterno e il nuovo telecomando bidirezionale (opzionale WRMCT237N) oltre che, il comunicatore web e la webcamera. Il sistema è modulare ed espandibile, completamente via radio e predisposto per le funzioni di teleassistenza remota. Inoltre è possibile collegare **PowerMax PRO™** ad un centro di vigilanza o alla stazione di Polizia per un pronto intervento in caso di allarme.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Numero di zone: 28 via radio, 2 cablate (zone 29 e 30).
- Modem incorporato
- Possibilità di comunicazione remota via GSM con modulo opzionale **WRDGSM200**
- Tipologia zone: Interna, perimetrale, perimetrale interna, ritardo 1, ritardo 2, 24h silenziosa, 24h udibile, incendio, non-allarme, emergenza, gas e allagamento.
- Codici utente: 8 codici, 4 caratteri ciascuno
- Moduli X-10 per comando dispositivi elettrici: supporto fino a max 15 dispositivi
- Dispositivi di controllo:
 - Tastiera di comando integrata nella centrale
 - Tutti i trasmettitori della serie *PowerCode / Code-Secure™*
 - Tastiera di comando remota WRDTAST150N
 - Telefono a toni o cellulare
 - Computer locale o remoto
- Display: retroilluminato a 16 caratteri LCD e 4 indicatori a LED.
- Modalità d'inserimento: TOTALE, PERCORSO, TOTALE Istantaneo, PERCORSO Istantaneo, LATCHKEY, FORZATO, BYPASS.
- Tipi di allarme: Silenzioso, allarme sirena o sirena interna, in base agli attributi di zona.
- Segnali sirena: Continuo (intrusione / 24 ore / panico); triplo impulso - pausa - tripla pausa... (incendio).
- Temporizzazione sirena:
Programmabile (4 min. di default)
- Potenza sirena interna: Almeno 85 dBA a 3 mt.
- Controllo remoto e verifica dello stato tramite telefono remoto.
- Memoria degli ultimi 100 eventi.
- Upload / download da computer remoto via telefono e modem.
- Real Time Clock.
- Conforme agli standard e alle normative Europee
- Tipo di antenna: a diversità spaziale
- Codifica: PowerCode e/o CodeSecure™
- Alimentazione: Trasformatore incorporato 230 Vca, 50 Hz / 9 Vcc, 1A
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a 49°C
- Umidità: 85% relativa, @ 30°C
- Dimensioni: 275 x 203 x 55 mm (b x h x p)
- Peso: 990g. senza batterie
- Colore: METAL GRAY