

Paneles y Teclados

Sirenas

Comunicadores

Control de accesos

Sensores Cableados

Dispositivos Inalámbricos



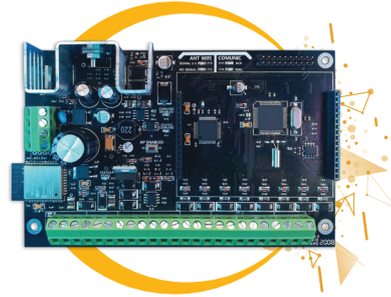
Familia de Productos
Sistemas de Intrusión

PANELES DE ALARMA



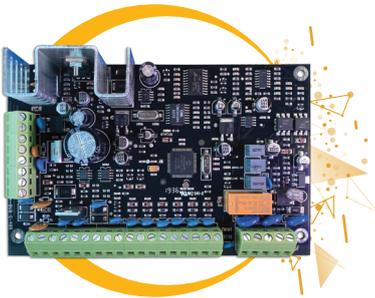
PC-732G

Central de alarma híbrida, hasta 32 zonas, 2 particiones, sin comunicador telefónico.



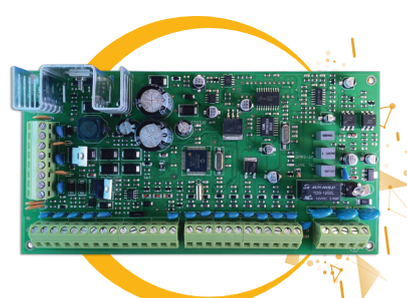
PC-900G

Panel de Alarma hasta 32 zonas, 4 particiones y con comunicador WiFi integrado.



PC-800

Central de alarma híbrida, hasta 8 zonas, 2 particiones, con comunicador telefónico.



PC-860

Central de alarma híbrida, hasta 32 zonas, 4 particiones, con comunicador telefónico.



TECLADO LED

G-LED732 Hasta 8 zonas, sin audio verificación

KPD-800 Hasta 8 zonas, con audio verificación



TECLADO LCD

G-LCD732 Hasta 32 zonas, sin audio verificación

KPD-860 Hasta 32 zonas, con audio verificación



TECLADO LCD RF

G-LCD732RF Hasta 32 zonas, incluye RF, sin audio verificación

KPD-860RF Hasta 32 zonas, incluye RF, con audio verificación

Salidas programables

Hasta 4 cableadas + 4 inalámbricas para automatización del hogar.

Programación fácil e intuitiva

Garnet Programmer, una exclusiva App que permite la programación de cada dispositivo, sin la necesidad de leer extensos manuales.

Comunicadores dedicados

Mediante los comunicadores WiFi y 3G es posible una comunicación efectiva gracias a la configuración de escenarios de comunicación.

Garnet Control

Una App enfocada al usuario final con la posibilidad de controlar el panel, visualizar cámaras en tiempo real, automatizar salidas y compartir funciones con otros usuarios.

Sistema inalámbrico de alta eficiencia

En Garnet los dispositivos inalámbricos están basados en comunicaciones doble vía, ajuste de potencia automático, alta sensibilidad y un exclusivo protocolo anti colisiones.

Programación a distancia

Con tan solo dos pasos la conexión se ejecuta de manera instantánea hacia los paneles ya instalados. AC4 permite programación y control a distancia.

COMUNICADORES



3G-COM-G

Comunicador para paneles Garnet WiFi/3G/SMS.



IP-500G

Comunicador IP WiFi para paneles Garnet.

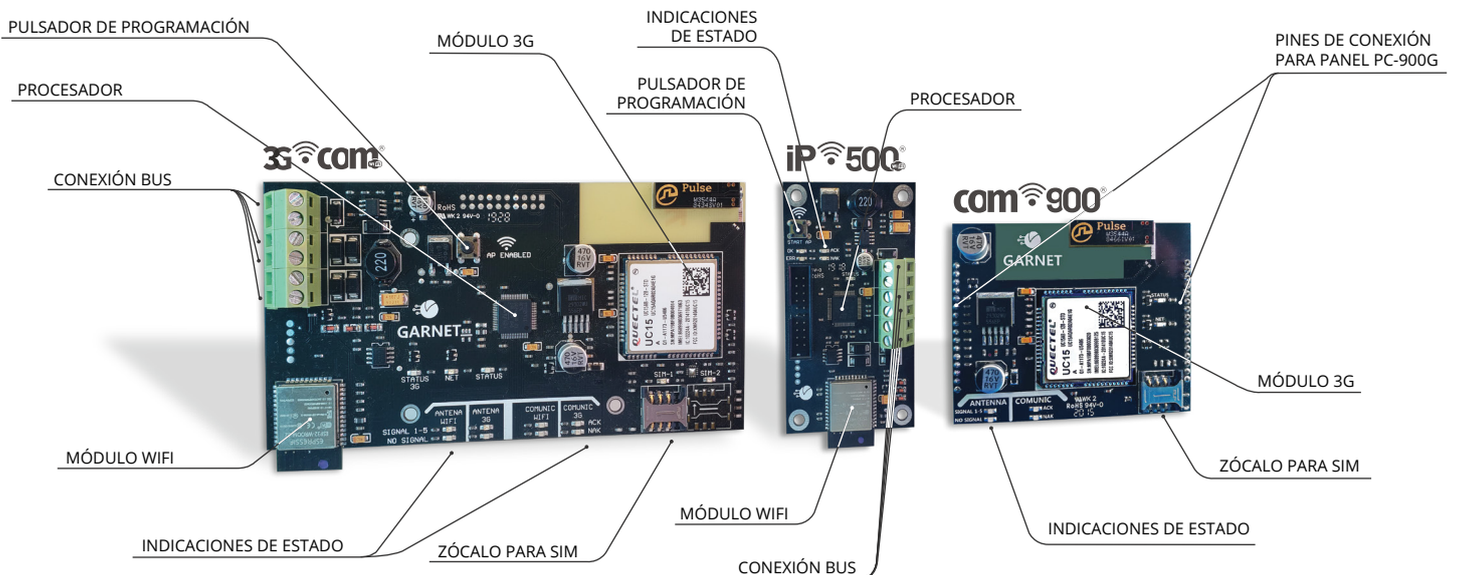


COM-900

Comunicador 3G/SMS para panel PC-900G.



ANATOMÍA DE LOS COMUNICADORES



TECNOLOGÍA INALÁMBRICA DE ÚLTIMA GENERACIÓN

Los sistemas de comunicación utilizados en paneles de alarmas inalámbricas han evolucionado en los últimos años, logrando así una reducción significativa de costos y una notable fiabilidad en el sistema.

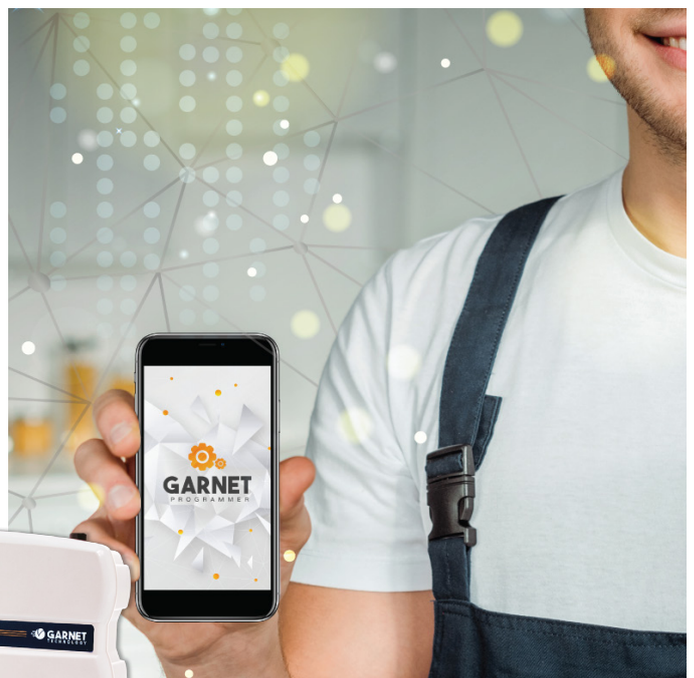
La tecnología de comunicación **2-WAY WIRELESS SYSTEM** permite que las comunicaciones entre detectores y panel puedan establecer las condiciones óptimas de comunicación, controlando niveles eficientes de potencia, errores en las comunicaciones y la problemática de las colisiones en las transmisiones de datos.



Programación extremadamente sencilla e intuitiva con GARNET PROGRAMMER

Los comunicadores de Garnet permiten la programación local mediante una exclusiva App llamada Garnet Programmer.

La App, admite programar tanto los comunicadores como así también los paneles de alarma y de esta manera se transforma en una herramienta práctica y sencilla para los instaladores a la hora de finalizar la instalación.



Click para ver video

GARNET CONTROL Control total del sistema a través de App.

Una App enfocada al usuario final con la posibilidad de controlar el panel, recibir eventos, visualizar cámaras en tiempo real, automatizar salidas controlando, por ejemplo, la activación de luces de forma manual o programada por días de la semana y horarios.

- Activá y desactivá la alarma.
- Recepciona eventos configurables.
- Permite ver lo que sucede en tu hogar en todo momento.
- Ver el estado de tu alarma, estés donde estés.
- Automatismo del hogar por días de semana y horarios.
- Función aviso de llegada

ACCESORIOS COMPATIBLES

Una línea completa de accesorios para los paneles de alarma Garnet, conforman un complemento ideal para cada instalación. Módulos de comunicación, expansores de zonas, fuentes auxiliares supervisadas y cámaras entre otros.



EXP-8Z

Placa expansora de zonas cableadas para A2K8.



FRA-200

Fuente de suministro de energía supervisada auxiliar 1,5 Amp.



CÁMARA

Inalámbrica WiFi. Posee visión nocturna.



AC4

Software de programación remota y local integrando toda la familia de productos.

CONTROL DE ACCESOS



PIVOT Access

La combinación perfecta, alarma y control de accesos

El Control de accesos CP-4000 es un producto ideal para instalaciones monitoreadas en donde la rapidez se requiera proteger con alarma y controlar accesos de personas o vehículos

Funciones que ofrecen optima seguridad

- Alarma de puerta abierta
- Sistema Anti-entradera.
- Ingreso con código de coacción.
- Eventos de intrusión del área protegida.
- Acceso a través de ID's de Tarjetas/tags.
- Registro de visitas.
- Altas y bajas de Tarjetas/Tags en forma remota.



PANEL DE ALARMA



CP-4000



PRO ID30



ABK-805



ID CARD



TAG-03-ID

SENSORES CABLEADOS



DGB-2-PET

Doble detector infrarrojo pasivo digital con inmunidad a mascotas hasta 40kg.



IR-808

Detector infrarrojo pasivo digital. Inmunidad a mascotas 18kg.



IR-1000D

Detector doble infrarrojo para exteriores, cableado.



DRV-100

DRV-100 Crystal. Detector de rotura de vidrio.

DISPOSITIVOS INALÁMBRICOS



IR-1000RF

Detector inalámbrico doble infrarrojo para exteriores. Compatible con tecnología 2-Way Wireless System.



IR-1000-W

Detector inalámbrico doble infrarrojo para exteriores. Incluye receptor Universal RX-W.



DGW-500

Detector infrarrojo pasivo digital inalámbrico. Inmunidad a mascotas 18kg.



BL-900G

Botón de pánico inalámbrico Garnet.



MA-220G

Módulo de Automatismo para toma línea Garnet.



DGM-300

Detector magnético inalámbrico.



DH360i

Detector de humo fotoeléctrico inalámbrico



PGM-W

Módulo de salida programable inalámbrica.



TX-500

Control remoto compatible con KPD-860RF y RX-W.



RX-W

Receptor universal de 2 canales compatible con tecnología 2-Way Wireless System.



RX-100-KIT

Receptor inalámbrico de dos canales con dos transmisores TX-200.



TX-200

Control remoto compatible con RX-100.

SIRENAS



MP-400A

Sirena exterior magnetodinámica autoalimentada con flash.



MP-300

Sirena exterior magnetodinámica con flash.



MP-150

Sirena exterior magnetodinámica.



MP-200

Sirena exterior doble piezoeléctrica.



MP-1500

Sirena exterior piezoeléctrica.



MP-1000

Sirena exterior piezoeléctrica con flash.



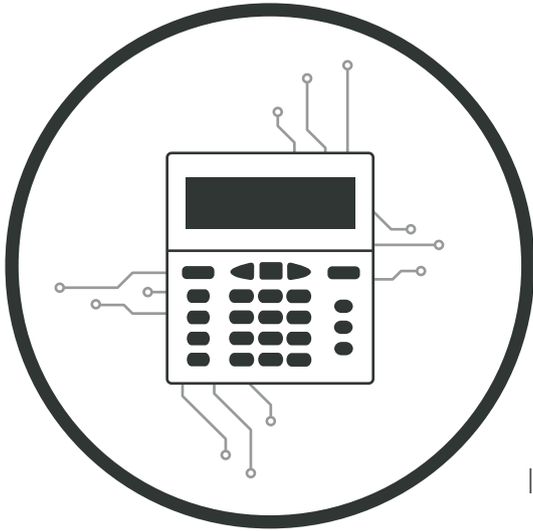
MP-1000A

Sirena exterior piezoeléctrica con flash autoalimentada.



MP-120 / MP-100ST

Sirenas para interior MP-120 piezoeléctrica con pre-alarma. MP-100ST piezoeléctrica sin tamper.



Con más 30 años de historia, Garnet Technology, es la empresa Argentina líder en fabricación de dispositivos de alarmas.

Exporta a países de América y Europa, ofreciendo tecnología internacional con la más alta calidad.

Investigación y desarrollo son las claves con las que Garnet Technology trabaja diariamente junto a un equipo altamente profesional, responsable de llevar adelante la fabricación y comercialización de los productos.

