





























































































| CENTRALES DE ALARMA | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
|---|---|---|-------|-----|-------|
| N4-MPXH |  | Central 4 zonas ampliable a 32 (8 particiones de 4 zonas). Incluye zócalos para módulos plug In de particiones, de RF y de equipos de comunicación. Multicódigo desde 30 a 240 usuarios. Registrador de eventos desde 512 y hasta 4096 eventos | 6296 | 21% | 7618 |
| N8F-MPXH |  | Central 8 zonas ampliable a 64 (8 particiones de 8 zonas). Diseñada íntegramente con tecnología MPXH, que le brinda mayor seguridad, facilidad de instalación y sencillez de programación. Incluye zócalos para módulos plug In de particiones, de RF y de equipos de comunicación. Multicódigo desde 30 a 240 usuarios. Registrador de eventos desde 512 y hasta 4096 eventos. Zonas de 24 horas. Salidas programables. | 6524 | 21% | 7894 |
| N8-MPXH |  | Central 8 zonas ampliable a 64 (8 particiones de 8 zonas). Incluye zócalos para módulos plug In de particiones, de RF y de equipos de comunicación. Multicódigo desde 30 a 240 usuarios. Registrador de eventos desde 512 y hasta 4096 eventos. Zonas de 24 horas. Salidas programables. | 6956 | 21% | 8417 |
| N16-MPXH |  | Central 16 zonas ampliable a 128 (8 particiones de 16 zonas). Incluye zócalos para módulos plug In de particiones, de RF y de equipos de comunicación. Multicódigo desde 30 a 240 usuarios. Registrador de eventos desde 512 y hasta 4096 eventos. Zonas de 24 horas. Salidas programables | 8072 | 21% | 9767 |
| N32F-MPXH |  | Central 32 zonas ampliable a 256 (8 particiones de 32 zonas). Diseñada íntegramente con tecnología MPXH, que le brinda mayor seguridad, facilidad de instalación y sencillez de programación. Incluye zócalos para módulos plug In de particiones, de RF y de equipos de comunicación. Multicódigo desde 30 a 240 usuarios. Registrador de eventos desde 512 y hasta 4096 eventos. Zonas de 24 horas. Salidas programables. | 9117 | 21% | 11032 |
| N32-MPXH |  | Central 32 zonas ampliable a 256 (8 particiones de 32 zonas). Incluye zócalos para módulos plug In de particiones, de RF y de equipos de comunicación. Multicódigo desde 30 a 240 usuarios. Registrador de eventos desde 512 y hasta 4096 eventos. Zonas de 24 horas. Salidas programables | 10370 | 21% | 12547 |
| Kit sistema de alarma |  | Kit de protección integral para casas y comercios. Incluye: Central N8F-MPXH, MPI BEEPR-MPXH, Teclado T8 S-MPXH, 2 (dos) controles remotos TX 4R, Sensor magnético SMAGB-MPXH, 2 (dos) infrarrojos pasivos MD 96RL-MPXH, Sirena interior S 16L-MPXH, Sirena exterior S 62ALF-MPXH, Batería B127N. | 25618 | 21% | 30998 |
| TECLADOS Y PANELES DE CONTROL | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| TM-MPXH |  | Mini teclado. Leds de estado y modo. Teclas de pánico e incendio. Teclas para programaciones y test. Señalizaciones acústicas mediante buzzer. | 3514 | 21% | 4252 |
| T4M-MPXH |  | Mini teclado LED 4 zonas. Leds de estado, inclusión de zonas, modo y memorias. Teclas de pánico e incendio. Teclas para programaciones y test. Señalizaciones acústicas mediante buzzer. | 3543 | 21% | 4287 |
| T8M-MPXH |  | Mini teclado LED 8 zonas. Leds de estado, inclusión de zonas, modo y memorias. Teclas de pánico e incendio. Teclas para programaciones y test. Señalizaciones acústicas mediante buzzer. | 3571 | 21% | 4321 |
| T4S-MPXH |  | Teclado LED 4 zonas. Leds de estado, inclusión de zonas y memorias. Teclas de pánico, incendio y emergencia médica independientes. Teclas para programaciones y test. Señalizaciones acústicas mediante buzzer. Expansor de zona incorporado. Zócalo para Módulo Plug In inalámbrico. | 4300 | 21% | 5203 |
| T4L-MPXH |  | Teclado LED 4 zonas. Leds de estado, inclusión de zonas y memorias. Teclas de pánico, incendio y emergencia médica independientes. Teclas para programaciones y test. Asistencia por voz de los mensajes del sistema. Expansor de zona incorporado. Zócalo para Módulo Plug In inalámbrico. | 4823 | 21% | 5836 |
| T8S-MPXH |  | Teclado LED 8 zonas. Leds de estado, inclusión de zonas y memorias. Teclas de pánico, incendio y emergencia médica independientes. Teclas para programaciones y test. Señalizaciones acústicas mediante buzzer. Expansor de zona incorporado. Zócalo para Módulo Plug In inalámbrico. | 4360 | 21% | 5275 |
| T8L-MPXH |  | Teclado LED 8 zonas. Leds de estado, inclusión de zonas y memorias. Teclas de pánico, incendio y emergencia médica independientes. Teclas para programaciones y test. Asistencia por voz de los mensajes del sistema. Expansor de zona incorporado. Zócalo para Módulo Plug In inalámbrico. | 4828 | 21% | 5842 |
| T16L-MPXH |  | Teclado LED 16 zonas. Leds de estado, inclusión de zonas y memorias. Teclas de pánico, incendio y emergencia médica independientes. Teclas para programaciones y test. Asistencia por voz de los mensajes del sistema. Expansor de zona incorporado. Zócalo para Módulo Plug In inalámbrico. | 5165 | 21% | 6249 |
| TLCD-MPXH |  | Teclado full LCD. Todos los mensajes del sistema en el display, incluidas las programaciones de la central, de todos los equipos MPXH y de las particiones. Teclas de pánico, incendio y emergencia médica independientes. Teclas para programaciones y test. Asistencia por voz de los mensajes del sistema. Expansor de zona incorporado. Zócalo para Módulo Plug In inalámbrico. | 9953 | 21% | 12043 |
| T3W |  | Mini teclado inalámbrico. Teclas de pánico, incendio y emergencia médica. Señalizaciones acústicas mediante buzzer. | 2127 | 21% | 2574 |
| PC 6002 |  | Mini teclado. Modos Estoy / Me voy con indicación luminosa. Teclas de pánico e incendio. Led de activación. Para línea 6002W. | 2601 | 21% | 3147 |
| CONTROLES REMOTOS INALAMBRICOS - CONJUNTOS Y RECEPTORES | | | S/IVA | IVA | C/IVA |


| | | | | | |
|---|---|--|--------------|------------|--------------|
| UBEEP 8 |  | Receptor inalámbrico para transformar cualquier central de alarma cableada en híbrida, cada zona puede aceptar sensores inalámbricos línea W. Multiaprende código hasta 40 transmisores y sensores. | 611 | 21% | 739 |
| UBEEP 200 |  | Conjunto compuesto con un receptor modelo UBEEP 1R y dos controles remotos TX 200S. | 4988 | 21% | 6036 |
| UBEEP 400 |  | Conjunto compuesto con un receptor modelo UBEEP 2R y dos controles remotos TX 400S. | 5267 | 21% | 6373 |
| MBEEP-MPXH |  | Receptor inalámbrico. Acepta hasta 30 controles remotos sin identificación y 16 sensores inalámbricos. Multiaprende código. Selección de modo de operación, seguidor o biestable. | 2773 | 21% | 3356 |
| MBEPR-MPXH | | Receptor inalámbrico. Acepta hasta 30 controles remotos registrables y 16 sensores inalámbricos. Cada transmisor se aprende asociado a un número, lo que permite identificarlo en el registrador de eventos y borrarlo de a uno si resultara necesario. | 2773 | 21% | 3356 |
| MPI BEEPR-MPXH |  | Receptor inalámbrico en módulo Plug In. Acepta hasta 30 controles remotos registrables y 16 sensores inalámbricos. Cada transmisor se aprende asociado a un número, lo que permite identificarlo en el registrador de eventos y borrarlo de a uno si resultara necesario. | 1358 | 21% | 1644 |
| CONTROLES REMOTOS INALAMBRICOS -TRANSMISORES | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| TX 6002 |  | Transmisor de dos canales. Teclas Estoy y Me voy. Para línea 6002W. | 1435 | 21% | 1737 |
| TX 1R |  | Transmisor de un canal. Registrable. Función seleccionable: activa y desactiva silencioso, control de dispositivos eléctricos, pánico o emergencia médica. | 1435 | 21% | 1737 |
| TX 2R |  | Transmisor de dos canales. Registrable. Tecla 1 activa y desactiva sonoro. Tecla 2 función seleccionable: activa y desactiva silencioso, control de dispositivos eléctricos, pánico o emergencia médica. | 1435 | 21% | 1737 |
| TX 2RE M |  | Transmisor de dos canales. Registrable. Teclas Estoy y Me voy. | 1435 | 21% | 1737 |
| TX 4R |  | Transmisor registrable de cuatro canales. Teclas Estoy, Me voy y Desactivar. Activación silenciosa, pánico. | 1477 | 21% | 1787 |
| TX 200S |  | Transmisor de un canal. Función seleccionable: activa y desactiva sonoro o silencioso, control de dispositivos eléctricos, pánico o emergencia médica. Identificación: 20101. | 1444 | 21% | 1747 |
| TX 400S |  | Transmisor de dos canales. Tecla 1 activa y desactiva sonoro. Tecla 2 función seleccionable: activa y desactiva silencioso, control de dispositivos eléctricos, pánico o emergencia médica. Identificación: 20301. | 1556 | 21% | 1883 |
| TX AE |  | Transmisor de un canal para sistema antiintrudera de aviso automático en caso de coacción. | 1579 | 21% | 1910 |
| INFRARROJOS PASIVOS | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| M 300 |  | Detector infrarrojo. Contador de pulsos programable. Cuatro modelos de lentes intercambiables. Cobertura 15x15 metros. | 1255 | 21% | 1519 |
| MD 50R |  | Detector infrarrojo. Procesador digital de señales (DMA). Compensación térmica inteligente. Contador de pulsos programable de 1 a 9. Muy alta inmunidad a RF. Base para montaje tipo rótula. Cuatro modelos de lentes intercambiables. Cobertura 15x15 metros. | 1676 | 21% | 2028 |
| MD 65-MPXH |  | Detector infrarrojo. Procesador digital de señales (DMA). Compensación térmica inteligente. Contador de pulsos programable de 1 a 9. Memoria independiente. Muy alta inmunidad a RF. Cuatro modelos de lentes intercambiables. Cobertura 15x15 metros. Zona cero. Programación Soft. Prestaciones avanzadas. | 2184 | 21% | 2642 |
| MD 70W |  | Detector infrarrojo inalámbrico, compatible con toda la línea inalámbrica. Procesador digital de señales (DMA). Compensación térmica inteligente. Contador de pulsos programable de 1 a 3. Muy alta inmunidad a RF. Cobertura 15x15 metros. | 3502 | 21% | 4237 |

| | | | | | |
|--|---|---|-------|-----|-------|
| MD 70WPR |  | Detector infrarrojo inalámbrico, compatible con toda la línea inalámbrica. Procesador digital de señales (DMA). Compensación térmica inteligente. Apto para ambientes con mascotas. Contador de pulsos programable de 1 a 3. Muy alta inmunidad a RF. Cobertura 8x8 metros. | 3626 | 21% | 4388 |
| MD 96RL-MPXH |  | Detector infrarrojo con luz de emergencia incorporada. Procesador digital de señales (DMA). Compensación térmica inteligente. Contador de pulsos programable de 1 a 9. Memoria independiente. Funcionamiento en combinación entre dos o más detectores. Muy alta inmunidad a RF. Ajuste de ganancia programable. Cobertura 15x15 metros. Programación Soft. Prestaciones avanzadas. Base para montaje tipo rótula. | 2407 | 21% | 2912 |
| MD 96PRL-MPXH |  | Detector infrarrojo con luz de emergencia incorporada. Diseñado para ambientes con mascotas. Procesador digital de señales (DMA). Compensación térmica inteligente. Contador de pulsos programable de 1 a 9. Memoria independiente. Funcionamiento en combinación entre dos o más detectores. Muy alta inmunidad a RF. Ajuste de ganancia programable. Cobertura 8x8. Programación Soft. Prestaciones avanzadas. Base para montaje tipo rótula. | 2593 | 21% | 3138 |
| MD 96C-MPXH |  | Detector infrarrojo de cielorraso con luz de emergencia incorporada. Procesador digital de señales (DMA). Compensación térmica inteligente. Contador de pulsos programable de 1 a 9. Funcionamiento en combinación entre dos o más detectores. Muy alta inmunidad a RF. Ajuste de ganancia programable. Cobertura de 360°. Gabinete circular ultra delgado. Programación Soft. Prestaciones avanzadas. | 3105 | 21% | 3757 |
| MD 97L-MPXH |  | Detector infrarrojo interior con luz de emergencia incorporada. Alto poder disuasorio. Procesador digital de señales (DMA). Compensación térmica inteligente. Led indicador de detección y conteo de pulsos. Dispositivo antisabotaje. Montaje en superficies planas o esquinas. | 4079 | 21% | 4935 |
| MVD 97L-MPXH |  | Detector de doble tecnología con luz de emergencia incorporada. Detector infrarrojo y detector de rotura de vidrios Alto poder disuasorio. Procesador digital de señales (DMA). Compensación térmica inteligente. Led indicador de detección y conteo de pulsos. Dispositivo antisabotaje. Montaje en superficies planas o esquinas. | 4450 | 21% | 5385 |
| INFRARROJOS PASIVOS EXTERIORES | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| MX41 |  | Detector infrarrojo exterior. Doble sensor infrarrojo. Totalmente resistente a la intemperie. Compensación térmica inteligente. Led indicador de detección y conteo de pulsos. Dispositivo antisabotaje. Montaje en superficies planas o esquinas. Ángulo de cobertura 90°. Apto mascotas grandes. | 6702 | 21% | 8109 |
| MX42 | | Detector infrarrojo exterior. Doble sensor infrarrojo. Totalmente resistente a la intemperie. Compensación térmica inteligente. Led indicador de detección y conteo de pulsos. Dispositivo antisabotaje. Montaje en superficies planas o esquinas. Ángulo de cobertura 90°. Apto mascotas pequeñas. | 6702 | 21% | 8109 |
| MX51-MPXH | | Detector infrarrojo exterior. Doble sensor infrarrojo. Totalmente resistente a la intemperie. Tecnología MPXH. Compensación térmica inteligente. Led indicador de detección y conteo de pulsos. Dispositivo antisabotaje. Montaje en superficies planas o esquinas. Ángulo de cobertura 90°. Apto mascotas grandes. | 6702 | 21% | 8109 |
| MX52-MPXH | | Detector infrarrojo exterior. Doble sensor infrarrojo. Totalmente resistente a la intemperie. Tecnología MPXH. Compensación térmica inteligente. Led indicador de detección y conteo de pulsos. Dispositivo antisabotaje. Montaje en superficies planas o esquinas. Ángulo de cobertura 90°. Apto mascotas pequeñas. | 6702 | 21% | 8109 |
| MX51-W | | Detector infrarrojo exterior inalámbrico. Doble sensor infrarrojo. Tecnología inalámbrica. Totalmente resistente a la intemperie. Compensación térmica inteligente. Led indicador de detección y conteo de pulsos. Dispositivo antisabotaje. Montaje en superficies planas o esquinas. Ángulo de cobertura 90°. Apto mascotas grandes. | 8932 | 21% | 10808 |
| MX52-W | | Detector infrarrojo exterior inalámbrico. Doble sensor infrarrojo. Tecnología inalámbrica. Totalmente resistente a la intemperie. Compensación térmica inteligente. Led indicador de detección y conteo de pulsos. Dispositivo antisabotaje. Montaje en superficies planas o esquinas. Ángulo de cobertura 90°. Apto mascotas pequeñas. | 8932 | 21% | 10808 |
| DETECTORES DE ROTURA DE VIDRIOS | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| V 400 |  | Detector de rotura de vidrios, con discriminador de sonidos. Área de cobertura de 10 metros de radio. | 1546 | 21% | 1871 |
| V 500T-MPXH | | Detector de rotura de vidrios, con discriminador de sonidos. Área de cobertura de 10 metros de radio. Antidesarme (tamper). Programación Soft. | 1759 | 21% | 2128 |
| DETECTORES COMBINADOS INFRARROJOS Y ROTURA DE VIDRIOS | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| MVD 50RT |  | Detector de doble tecnología. Detector infrarrojo y detector de rotura de vidrios. Procesador digital de señales (DMA). Compensación térmica inteligente. Contador de pulsos programable de 1 a 9. Muy alta inmunidad a RF. Cobertura 15x15 metros. Detector de rotura de vidrios, con discriminador de sonidos. Área de cobertura de 10 metros de radio. Base para montaje tipo rótula. Antidesarme (tamper). | 2526 | 21% | 3057 |
| MVD 96RL-MPXH |  | Detector de doble tecnología. Detector infrarrojo y detector de rotura de vidrios, con discriminador de sonidos y luz de emergencia incorporada. Procesador digital de señales (DMA II). Compensación térmica inteligente. Contador de pulsos programable de 1 a 9. Memoria independiente. Funcionamiento en combinación entre dos o más detectores. Muy alta inmunidad a RF. Ajuste de ganancia programable. Cobertura 15x15 metros. Zona cero. Área de cobertura de 10 metros de radio. Programación Soft. Prestaciones avanzadas. Base para montaje tipo rótula. Antidesarme (tamper). | 3166 | 21% | 3831 |
| MVD 96PRL-MPXH | | Detector de doble tecnología. Detector infrarrojo y detector de rotura de vidrios, con discriminador de sonidos y luz de emergencia incorporada. Diseñado para ambientes con mascotas. Procesador digital de señales (DMA II). Compensación térmica inteligente. Contador de pulsos programable de 1 a 9. Memoria independiente. Funcionamiento en combinación entre dos o más detectores. Muy alta inmunidad a RF. Ajuste de ganancia programable. Cobertura 15x15 metros. Zona cero. Área de cobertura de 10 metros de radio. Programación Soft. Prestaciones avanzadas. Base para montaje tipo rótula. Antidesarme (tamper). | 3260 | 21% | 3944 |
| BARRERAS INFRARROJAS Y DETECTORES DE PROXIMIDAD | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| BIR 110 | | Barrera infrarroja para interior. Insensible a la luz ambiente. Salida por relay. Alcance 10m. Programable. Atenuador. | 2475 | 21% | 2994 |

| | | | | | |
|---|---|--|--------------|------------|--------------|
| BIR 115T-MPXH | | Barrera infrarroja para interior. Alcance 10m. Tiempo de detección programable. Atenuador. Memoria independiente. Antidesarme (tamper). Programación Soft. | 2821 | 21% | 3414 |
| BIR 230T |  | Barrera infrarroja apta para exterior. Insensible a la luz ambiente. Salida por relay. Gabinete estanco. Doble haz asimétrico. Calefactor. Alcance 30m exterior, 80m interior. Antidesarme (tamper). | 4058 | 21% | 4911 |
| BIR 231T |  | Barrera infrarroja apta para exterior. Insensible a la luz ambiente. Salida por relay. Gabinete estanco. Doble haz asimétrico. Calefactor. Alcance 30m exterior, 80m interior. Antidesarme (tamper). Alcance y velocidad de detección configurables. Fácil de instalar. Longitud 28,5 cm. | 5455 | 21% | 6600 |
| BIR 235T-MPXH |  | Barrera infrarroja apta para exterior. Insensible a la luz ambiente. Gabinete estanco. Doble haz asimétrico. Calefactor. Alcance 30m exterior, 80m interior. Antidesarme (tamper). Memoria independiente. Programación Soft. | 4498 | 21% | 5443 |
| BIR 236T-MPXH |  | Barrera infrarroja apta para exterior. Insensible a la luz ambiente. Compatible con toda la línea MPXH. Gabinete estanco. Doble haz asimétrico. Calefactor. Alcance 30m exterior, 80m interior. Antidesarme (tamper). Alcance y velocidad de detección configurables. Memoria independiente. Programación Soft. Supervisible. Particionable. Fácil de instalar. Longitud 28,5 cm. | 5741 | 21% | 6946 |
| BIR 440T |  | Barrera infrarroja apta para exterior. Insensible a la luz ambiente. Salida por relay. Cuádruple haz asimétrico. Calefactor. Alcance 40m exterior, 100m interior. Antidesarme (tamper). | 4618 | 21% | 5588 |
| BIR441T |  | Barrera infrarroja apta para exterior. Insensible a la luz ambiente. Salida por relay. Gabinete estanco. Cuádruple haz asimétrico. Calefactor. Alcance 40m exterior, 100m interior. Antidesarme (tamper). Alcance y velocidad de detección configurables. Fácil de instalar. Longitud 40,5 cm. | 6931 | 21% | 8387 |
| BIR 445T-MPXH |  | Barrera infrarroja apta para exterior. Insensible a la luz ambiente. Gabinete estanco. Cuádruple haz asimétrico. Calefactor. Alcance 40m exterior, 100m interior. Antidesarme (tamper). Memoria independiente. Programación Soft. | 5017 | 21% | 6071 |
| BIR 446T-MPXH |  | Barrera infrarroja apta para exterior. Insensible a la luz ambiente. Compatible con toda la línea MPXH. Gabinete estanco. Cuádruple haz asimétrico. Calefactor inteligente con sensado de temperatura. Alcance 40m exterior, 100m interior. Antidesarme (tamper). Alcance y velocidad de detección configurables. Memoria independiente. Programación Soft. Supervisible. Particionable. Fácil de instalar. Longitud 40,5 cm. | 6931 | 21% | 8387 |
| BIR 846T-MPXH |  | Barrera infrarroja apta para exterior. Insensible a la luz ambiente. Compatible con toda la línea MPXH. Gabinete estanco. Ocho haces asimétricos. Calefactor inteligente con sensado de temperatura. Alcance 40m exterior, 100m interior. Antidesarme (tamper). Alcance y velocidad de detección configurables. Memoria independiente. Programación Soft. Supervisible. Particionable. Fácil de instalar. Longitud 64,5 cm. | 11436 | 21% | 13837 |
| BIRC 46HT-MPXH |  | Barrera infrarroja apta para exterior. Insensible a la luz ambiente. Compatible con toda la línea MPXH. Gabinete estanco. Cuarenta y seis haces codificados: permite detectar la interrupción individual de cada uno de los haces y programar la cantidad de haces que deben ser interrumpidos para considerar la barrera como anormal. Alcance 10m exterior, 15m interior. Antidesarme (tamper). Alcance y velocidad de detección configurables. Memoria independiente. Programación Soft. Supervisible. Particionable. Fácil de instalar. Medida: 94 cm. | 19075 | 21% | 23081 |
| PS 3 |  | Sensor de proximidad infrarrojo para exterior. Gabinete estanco. Salida por relay. Alcance hasta 3m. Salida por relay libre de potencial y temporizado. | 2628 | 21% | 3180 |
| PS 35T-MPXH | | Sensor de proximidad infrarrojo apto para exterior. Gabinete estanco. Alcance hasta 3m. Antidesarme (tamper). Memoria independiente. Programación Soft. | 3050 | 21% | 3691 |
| PS 36T-MPXH |  | Sensor de proximidad infrarrojo apto para exterior. Gabinete estanco Alcance hasta 3,5m. Antidesarme (tamper). Memoria independiente. Programación Soft. Mayor practicidad en la instalación por su nuevo gabinete regulable. | 4119 | 21% | 4984 |
| PS Slim-MPXH |  | Sensor de proximidad especialmente concebido para la protección de espacios pequeños. Gabinete ultradelgado. Programación Soft. | 2872 | 21% | 3475 |
| SENSORES PERIMETRALES Y CONCENTRADORES | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| SMCM |  | Sensor micromagnético, miniatura, autoadhesivo. Cableado. Color marrón. | 278 | 21% | 337 |
| SMCB |  | Sensor micromagnético, miniatura, autoadhesivo. Cableado. Color blanco. | 278 | 21% | 337 |
| SMSM |  | Sensor magnético "Línea S", autoadhesivo. Color marrón. | 315 | 21% | 381 |
| SMSB | | Sensor magnético "Línea S", autoadhesivo. Color blanco. | 315 | 21% | 381 |
| SME |  | Sensor micromagnético para embutir. | 352 | 21% | 425 |
| SMAGM-MPXH |  | Sensor magnético, autoadhesivo. Electrónica incorporada. Color marrón. Programación Soft. Memoria independiente. | 1232 | 21% | 1491 |
| SMAGB-MPXH |  | Sensor magnético, autoadhesivo. Electrónica incorporada. Color beige. Programación Soft. Memoria independiente. | 1232 | 21% | 1491 |
| SMAGE-MPXH |  | Sensor magnético para embutir. Electrónica incorporada. Programación Soft. Memoria independiente. | 1349 | 21% | 1633 |
| SCAJA-MPXH |  | Sensor magnético para caja de seguridad. Tamaño reducido. Autoadhesivo. Electrónica incorporada. Programación Soft. Particionable. Número de usuario programable. Código de alta seguridad. | 1473 | 21% | 1782 |

| | | | | | |
|--|---|---|--------------|------------|--------------|
| SMP |  | Sensor magnético para portón. Altísima resistencia mecánica. Salida con cable envainado de acero. | 1172 | 21% | 1418 |
| SMP-MPXH |  | Sensor magnético para portón. Electrónica incorporada. Programación Soft. Salida con cable de acero. Memoria independiente. | 2427 | 21% | 2936 |
| SENSORES PERIMETRALES Y CONCENTRADORES INALAMBRICOS | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| SMAGM W |  | Sensor magnético inalámbrico. Extraordinario alcance de operación. Color marrón. Autoalimentado por batería propia. Muy bajo consumo. | 2303 | 21% | 2787 |
| SMAGB W |  | Sensor magnético inalámbrico. Extraordinario alcance de operación. Color beige. Autoalimentado por batería propia. Muy bajo consumo. | 2303 | 21% | 2787 |
| MGW |  | Concentrador inalámbrico de sensores magnéticos, o cualquier otro dispositivo con salida convencional libre de potencial. | 2519 | 21% | 3048 |
| INCENDIO | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| DS 106 |  | Detector de humo fotoeléctrico autónomo con batería de 9V. Potente alarma sonora incorporada. Muy bajo consumo. | 2510 | 21% | 3037 |
| DS 106A | | Detector de humo fotoeléctrico. Potente alarma sonora incorporada. Gabinete ultra delgado para instalación en cielorraso. Salida de relay normal abierto o normal cerrado (configurable). Muy bajo consumo. | 3764 | 21% | 4554 |
| DS 186-MPXH | | Detector de humo fotoeléctrico con sensor de temperatura. Termovelocimétrico. Potente alarma sonora incorporada. Gabinete ultra delgado para instalación en cielorraso. Muy bajo consumo. Particionable. Supervisible. | 4438 | 21% | 5370 |
| DS 196-MPXH | | Detector de humo fotoeléctrico con sensor de temperatura. Termovelocimétrico. Potente alarma sonora incorporada. Luz de emergencia. Gabinete ultra delgado para instalación en cielorraso. Muy bajo consumo. Particionable. Supervisible. | 4609 | 21% | 5577 |
| DS 106W | | Detector de humo fotoeléctrico inalámbrico. Autoalimentado. Potente alarma sonora incorporada. Gabinete ultra delgado para instalación en cielorraso. Muy bajo consumo. | 4724 | 21% | 5716 |
| PAI |  | Pulsador de aviso en caso de incendio. | 1419 | 21% | 1717 |
| PAI-MPXH |  | Pulsador de aviso en caso de incendio MPXH. Gabinete circular ultra delgado. | 2253 | 21% | 2726 |
| S 16IL-MPXH |  | Sirena de Incendio. Potencia 108 db. Muy bajo consumo. Gabinete rojo. Baliza. Luz de emergencia de alta eficiencia. Señalización de activación. Particionable. Función anunciador, timbre y sirena B programable. | 2194 | 21% | 2654 |
| LUZ DE EMERGENCIA | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| LE40C-MPXH |  | Luz de Emergencia de cielorraso de muy alta eficiencia con un nivel de iluminación de 70 lux. Tamaño reducido. Muy bajo consumo. Programación Soft (PS). Particionable. | 2427 | 21% | 2936 |
| LE50-MPXH |  | Luz de Emergencia de muy alta eficiencia, con un nivel de iluminación de 95 lux. Tamaño reducido. Muy bajo consumo. Programación Soft (PS). Particionable. | 2407 | 21% | 2912 |
| LE100-MPXH |  | Luz de Emergencia de muy alta eficiencia, con un nivel de iluminación de 170 lux. Tamaño reducido. Muy bajo consumo. Programación Soft (PS). Particionable. | 2602 | 21% | 3148 |
| LE100 MGT-MPXH |  | Luz de Emergencia de muy alta eficiencia con llave táctil incorporada, y un nivel de iluminación de 170 lux. Tamaño reducido. Muy bajo consumo. Programación Soft (PS). Particionable. | 2733 | 21% | 3307 |
| SISTEMAS ANTIENTRADERAS Y PULSADORES DE AVISO | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| SAE-MPXH |  | Sistema antientradera de aviso automático en caso de coacción. Incluye transmisor de un canal (TX AE) y receptor (RX SAE-MPXH). Admite hasta 30 usuarios (transmisores). | 4081 | 21% | 4938 |
| PULSA-MPXH |  | Pulsador programable para aviso de asalto, incendio, pánico, ayuda silenciosa o emergencia médica. | 1615 | 21% | 1955 |
| SIRENAS PARA INTERIOR | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| S 16-MPXH |  | Sirena. Potencia 108 db. Muy bajo consumo. Señalización de activación. Particionable. Función anunciador, timbre y sirena B programable. | 1712 | 21% | 2072 |
| S 16L-MPXH |  | Sirena. Potencia 108 db. Tamaño reducido. Muy bajo consumo. Baliza. Luz de emergencia de alta eficiencia. Señalización de activación. Particionable. Función anunciador, timbre y sirena B programable. | 1789 | 21% | 2165 |
| S 15P |  | Sirena. Potencia 15W. Reducido tamaño, especial para interiores. | 1189 | 21% | 1439 |
| SIRENAS Y SEÑALIZACION EXTERNA | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| S 42A |  | Sirena metálica. Apta para intemperie. Potencia 20W, antidesarme y antidesmonte. | 2913 | 21% | 3525 |
| S 52A |  | Sirena de señalización externa, apta para intemperie. Alto impacto acústico. Potencia de 108 dB. Antidesarme y antidesmonte. Bajo consumo. Fácil de instalar. | 2773 | 21% | 3356 |
| S 52ALF |  | Sirena de señalización externa, apta para intemperie. Alto impacto acústico. Potencia de 108 dB. Antidesarme y antidesmonte. Logo transluminado. Luz de emergencia de alta eficiencia. Bajo consumo. Fácil de instalar. | 3859 | 21% | 4670 |
| S 55A |  | Sirena de señalización externa, apta para intemperie. Alto impacto acústico. Potencia de 112 dB. Antidesarme y antidesmonte. Bajo consumo. Fácil de instalar. | 3344 | 21% | 4046 |
| S 62A-MPXH |  | Sirena de señalización externa, apta para intemperie. Alto impacto acústico. Potencia de 108 dB. Antidesarme y antidesmonte. Funciones programables de anunciador, timbre, y sirena B. Bajo consumo. Particionable y supervisable. Fácil de instalar. | 2773 | 21% | 3356 |

| | | | | | |
|--|---|---|--------------|------------|--------------|
| S 62ALF-MPXH |  | Sirena de señalización externa, apta para intemperie. Alto impacto acústico. Potencia de 108 dB. Antidesarme y antidesmonte. Logo transluminado. Luz de emergencia de alta eficiencia. Funciones programables de anunciador, timbre, y sirena B. Bajo consumo. Particionable y supervisable. Fácil de instalar. | 3859 | 21% | 4670 |
| S 65A-MPXH |  | Sirena de señalización externa, apta para intemperie. Alto impacto acústico. Potencia de 112 dB. Antidesarme y antidesmonte. Funciones programables de anunciador, timbre, y sirena B. Bajo consumo. Particionable y supervisable. Fácil de instalar. | 3344 | 21% | 4046 |
| S 65ALF-MPXH |  | Sirena de señalización externa, apta para intemperie. Alto impacto acústico. Potencia de 112 dB. Antidesarme y antidesmonte. Logo transluminado. Luz de emergencia de alta eficiencia. Funciones programables de anunciador, timbre, y sirena B. Bajo consumo. Particionable y supervisable. Fácil de instalar. | 4314 | 21% | 5220 |
| S 63ALFH-MPXH |  | Sirena de señalización externa, apta para intemperie. Alto impacto acústico. Potencia de 108 dB. Antidesarme y antidesmonte. Funciones programables de anunciador, timbre, y sirena B. Bajo consumo. Particionable y supervisable. Fácil de instalar. Mensajes hablados | 4536 | 21% | 5489 |
| SLE-MPXH |  | Dispositivo de señalización exterior del estado del sistema (se enciende con la alarma activada). Compatible para instalaciones convencionales o MPXH. | 1255 | 21% | 1519 |
| SLEP-MPXH |  | Dispositivo de señalización exterior del estado del sistema con una estética diferencial y diversas señalizaciones según el estado de la alarma. Línea profesional. | 2747 | 21% | 3324 |
| AVISADORES Y CONTROLADORES MEDIANTE MENSAJES DE TEXTO - GSM/SMS | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| COM 20-MPXH |  | Avisador, Controlador, Backup y Automatizador GSM/SMS. Maneja 8 particiones de 32 zonas. | 10794 | 21% | 13061 |
| MPI COM 20-MPXH |  | Módulo Plug In. Avisador, Controlador, Backup y Automatizador GSM/SMS. Maneja 8 particiones de 32 zonas. | 10794 | 21% | 13061 |
| GEC-MPXH |  | Generador de Eventos Custom. Envía informes a distancia (mediante un COM 20-MPXH ó MPI COM 20-MPXH) de acontecimientos sensados por un instrumento o detector con una salida libre de potencial, aceptando tanto contactos NA como NC. | 1172 | 21% | 1418 |
| GEC 220-MPXH | | Generador de Eventos Custom, que permite sensar la presencia/ausencia de red eléctrica. Envía informes a distancia (mediante un COM 20-MPXH ó MPI COM 20-MPXH). | 1884 | 21% | 2279 |
| LLAMADORES Y CONTROLADORES TELEFONICOS | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| 2026-MPXH |  | Llamador telefónico. Maneja 8 particiones de 32 zonas. Ocho eventos: robo, asalto, incendio, emergencia médica, pedido de ayuda, batería baja, sabotaje y corte de red. Mensajes hablados pregrabados. | 4036 | 21% | 4883 |
| MPI 2026-MPXH |  | Módulo Plug In. Llamador telefónico. Maneja 8 particiones de 32 zonas. Ocho eventos: robo, asalto, incendio, emergencia médica, pedido de ayuda, batería baja, sabotaje y corte de red. Mensajes hablados pregrabados. | 4036 | 21% | 4883 |
| 2029-MPXH |  | Llamador y controlador telefónico de las funciones del sistema. Maneja 8 particiones de 32 zonas. Ocho eventos: robo, asalto, incendio, emergencia médica, pedido de ayuda, batería baja, sabotaje y corte de red. Mensajes hablados pregrabados. Modo controlador: consulta y manejo del sistema de alarma y de dispositivos eléctricos. | 7007 | 21% | 8478 |
| MPI 2029-MPXH |  | Módulo Plug In. Llamador y controlador telefónico de las funciones del sistema. Maneja 8 particiones de 32 zonas. Ocho eventos: robo, asalto, incendio, emergencia médica, pedido de ayuda, batería baja, sabotaje y corte de red. Mensajes hablados pregrabados. Modo controlador: consulta y manejo del sistema de alarma y de dispositivos eléctricos. | 7007 | 21% | 8478 |
| COMUNICADORES TELEFONICOS PARA MONITOREO | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| 3025-MPXH |  | Comunicador para monitoreo Contact ID. Maneja 8 particiones de 32 zonas. | 2706 | 21% | 3275 |
| MPI 3025-MPXH |  | Módulo Plug In. Comunicador para monitoreo Contact ID. Maneja 8 particiones de 32 zonas. | 2555 | 21% | 3092 |
| 3027-MPXH |  | Comunicador para monitoreo Contact ID. Audioverificación. Maneja 8 particiones de 32 zonas. | 2993 | 21% | 3621 |
| COMUNICADORES GPRS PARA MONITOREO | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| 4025-MPXH |  | Comunicador GPRS para monitoreo. Protocolo Contact ID. Maneja 8 particiones de 32 zonas. | 9742 | 21% | 11788 |
| 4027-MPXH |  | Comunicador GPRS para monitoreo. Protocolo Contact ID. Maneja 8 particiones de 32 zonas. | 10132 | 21% | 12259 |
| GATEWAY | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| GW3-MPXH |  | Gateway de 1 línea MPXH a 3 líneas MPXH. Supervisión y aislación de cada una de las líneas de salida. Señalizaciones de fallas sonoras y luminosas. | 3645 | 21% | 4411 |
| CONTROL DE ACCESOS | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| MCA R-MPXH |  | Unidad de control de accesos. | 2216 | 21% | 2682 |
| BATERIAS, CARGADORES Y CABLES | | | S/IVA | IVA | C/IVA |
| B 127N |  | Batería Narumi. 12V-7Ah. | 2365 | 21% | 2862 |
| FU1A-MPXH |  | Fuente auxiliar de 1A, para instalaciones con gran cantidad de equipos que superen la capacidad de la fuente interna de la central. Test de batería manual y automático inteligentes. | 5710 | 21% | 6909 |
| FU3A-MPXH | | Fuente auxiliar de 3A, para instalaciones con gran cantidad de equipos que superen la capacidad de la fuente interna de la central. Test de batería manual y automático inteligentes. | 8177 | 21% | 9895 |

| | | | | | |
|------------|---|---|------|-----|------|
| Cable MPX3 |  | Cable de 3 hilos MPX. Rollo de 50 metros. | 3175 | 21% | 3842 |
| Cable MPX4 | | Cable de 4 hilos MPX. Rollo de 50 metros. | 4103 | 21% | 4964 |