



SOLUCIONES PARA EMERGENCIAS

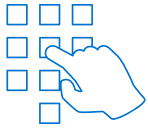
PARA INTERFONOS CON IP



INTERFONOS CON IP PARA RESPUESTA ANTE EMERGENCIAS

Cuando se presentan situaciones críticas, cada segundo cuenta. La serie IX|IXG ofrece comunicación instantánea y confiable en caso de emergencias para que quienes necesitan asistencia se contacten con el personal de seguridad. Nuestras soluciones ofrecen seguridad todos los días para proteger a las personas cuando se encuentran en estacionamientos, campus y demás espacios públicos.

INTEGRACIÓN



MARCADO DE SALIDA

Realice o transfiera llamadas a los centros de operaciones de seguridad o a los servicios de emergencias mediante SIP.



TRANSMISIÓN

Integre cámaras IP y sistemas de gestión de video de terceros con ONVIF.®



CONFORME A LA ADA

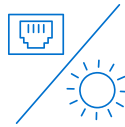
Distinga las unidades con facilidad gracias a las luces LED de identificación, el botón rojo de llamadas y la señalización Braille en relieve.



INTERFONOS CON SOLO SONIDO

Las unidades de llamadas resisten las condiciones meteorológicas adversas y las zonas con alto nivel de tráfico con su diseño de acero inoxidable de larga duración.

FÁCIL INSTALACIÓN Y MONITOREO



OPCIONES DE INSTALACIÓN FLEXIBLES

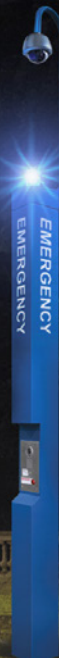
Ofrecen un nivel de energía estable tanto en la configuración cableada como en la solar, ambas aptas para todo tipo de aplicaciones y condiciones ambientales.



VERIFICACIÓN DEL DISPOSITIVO

Para garantizar un funcionamiento uniforme, verifique el estado de emergencia de la cámara, el altavoz, el botón de llamada, y las entradas y salidas de relé.

OPTIMICE LA SEGURIDAD
CON LA COMUNICACIÓN
DE EMERGENCIAS QUE
LE OFRECE AIPHONE.



INTEGRACIÓN SIN DIFICULTADES CON LOS PRINCIPALES SISTEMAS

Genetec™

LENEL·S2

milestone

ALERTUS® SOFTWARE HOUSE

Las soluciones de emergencia de Aiphone se integran fácilmente con los sistemas líderes en la industria, como Genetec, Lenel S2, Milestone, Alertus y Software House, entre otros. Estas integraciones garantizan una gestión eficiente de los interfonos, la videovigilancia, los controles de acceso y los sistemas de alarma, lo que optimiza la seguridad general.

Nuestros interfonos son compatibles con SIP y ONVIF®, lo que permite una interoperabilidad perfecta con los principales proveedores de cámaras IP, sistemas de gestión de video y controles de acceso. Esta arquitectura abierta le permite crear un ecosistema de seguridad personalizado que evoluciona de acuerdo con sus necesidades.



CREE UN ECOSISTEMA DE SEGURIDAD INTEGRAL

Proteja cada ubicación de sus instalaciones con el sistema de interfonos con video IP de la serie IX | IXG. Una sola solución para comunicaciones de seguridad, respuesta ante emergencias y control de acceso.



ZONAS DE ESTACIONAMIENTO
CAMINOS
ÁREAS REMOTAS



ESCALERAS
VESTÍBULOS
ESTACIONAMIENTOS



RECEPCIÓN
OFICINAS
CENTROS DE SEGURIDAD



ENTRADAS
PORTONES
PUERTAS INTERIORES



ASCENSORES
HABITACIONES DE SERVICIOS PÚBLICOS
DEPÓSITOS

UNIDADES DE EMERGENCIA



IX-DVF-2RA IX-DVF-RA

Unidad de llamadas de emergencia con video IP

11-11/16" de alto x 7" de ancho

- Cámara con HD
- Letras en relieve y señalización en Braille conforme a la ADA
- Llamadas estándar y de emergencia
- Traspaso de PoE
- 2 salidas de contacto, 6 entradas de disparo
- IK08, IP65



IX-SSA-2RA IX-SSA-RA

Unidad de llamadas de emergencia con video IP

11-11/16" de alto x 7" de ancho

- Letras en relieve y señalización en Braille conforme a la ADA
- Llamadas estándar y de emergencia
- Traspaso de PoE
- 2 salidas de contacto, 6 entradas de disparo
- IK08, IP65

Versiones en francés disponibles: IX-DVF-2RA-FR, IX-DVF-RA-FR, IX-SSA-2RA-FR, IX-SSA-RA-FR



Ofrecemos una plataforma de comunicaciones de seguridad unificada, que cuenta con torres, cajas de pared y unidades de emergencia conformes a la ADA.



IX-MV7-HB
IX-MV7-HW-JP

Unidad contestadora con pantalla táctil y auricular

8-1/16" de alto x 11" de ancho x 2-3/16" de profundidad

- Pantalla táctil de 7"
- 8 botones personalizables de marcado rápido
- 2 salidas de contacto, 4 entradas de disparo
- Capacidad de grabación de audio y video
- Montaje de pared o de escritorio



IX-MV7-B
IX-MV7-W

Unidad contestadora con pantalla táctil

6-3/4" de alto x 8-11/16" de ancho x 1-1/4" de profundidad

- Pantalla táctil de 7"
- 8 botones personalizables de marcado rápido
- 2 salidas de contacto, 4 entradas de disparo
- Capacidad de grabación de audio y video
- Montaje de pared o de escritorio



APLICACIÓN IXG PARA DISPOSITIVOS MÓVILES

- Videollamada y respuesta
- Control de relé y apertura de puertas
- Interfaz de usuario intuitiva



IX-SOFT

Software para la unidad contestadora en la PC

- Funciones completas para unidades contestadoras
- 50 botones personalizables de marcado rápido
- Grabación de páginas de mensajes personalizadas
- Mapa interactivo
- Supervisión de línea y verificación del dispositivo



IX-MV7-HB-L



IX-RS-B



IX-RS-W

CAJAS PARA PARED:



WB-CA

Caja de pared compacta con jaula

26" de alto x 10-9/16" de ancho
x 4" de profundidad

- Acero inoxidable de calibre 12
- Profundidad de 4" conforme a la ADA
- La caja eléctrica con homologación UL permite instalar la energía en el interior

WB-CE



WB-HA

Caja de pared compacta con cubierta

27" de alto x 10-13/16" de ancho
x 4" de profundidad

- Acero inoxidable de calibre 12
- Profundidad de 4" conforme a la ADA
- La caja eléctrica con homologación UL permite instalar la energía en el interior

WB-HE





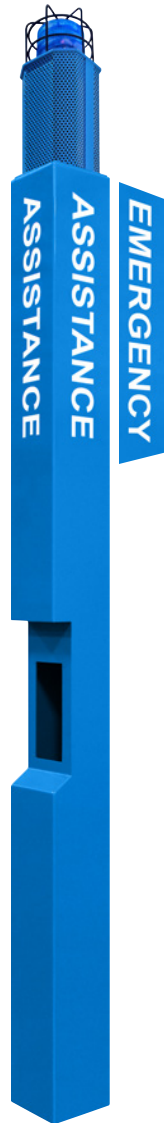
TW-TA-ARM-SP
TW-TE-ARM-SP
 Torre con altavoz y brazo de cámara

174" de alto
 8" de ancho
 15-3/4" de profundidad



TW-TA-ARM
TW-TE-ARM
 Torre con brazo de cámara

174" de alto
 8" de ancho
 15-3/4" de profundidad



TW-TA-SP
TW-TE-SP
 Torre con altavoz

127" de alto
 8" de ancho
 8" de profundidad



TW-TA
TW-TE
 Torre

112" de alto
 8" de ancho
 8" de profundidad



TW-SA
TW-SE
 Torre baja

73" de alto
 8" de ancho
 8" de profundidad

- La baliza siempre está encendida y parpadea durante las llamadas de emergencia
- Disponible con una combinación de brazo de cámara, altavoz o ambos

- El aluminio liviano y de larga duración facilita la instalación
- La altura de montaje del interfono cumple con los requisitos de la ADA

- La caja eléctrica con homologación UL-514-A está incluida en la base
- Las unidades se iluminan con una luz LED ubicada en la parte superior

TORRE SOLAR

TWS-Z4

Conjunto de torre solar para la zona 4
(disponible también para las zonas 1 y 2)

Torre: 132" de alto x 6" de ancho

Panel solar: 26-1/2" de alto x 58-1/3" de ancho x 1-3/8" de profundidad

- Torre de aluminio con gabinete eléctrico de aluminio de grado aeronáutico 5052
- Baterías y paneles solares que proveen energía
- Acceso universal inalámbrico de punto a punto que permite la conectividad en red



ACCESORIOS



PS-POE

Bifurcador de PoE

3-1/4" de alto x 2-1/2" de ancho x 1" de profundidad

- Activa la luz que parpadea en las torres de emergencia y las cajas de pared a través del PoE en lugar de usar otra fuente de energía independiente
- Su diseño compacto es discreto y fácil de instalar
- Se ajusta fácilmente con tarugos de montaje en la parte posterior de la unidad o en la caja de un grupo



IXW-MAA

Adaptador multipropósito

4-1/4" de alto x 8-1/4" de ancho x 2-3/8" de profundidad

- PoE
- 10 salidas de relé de forma C
- Clasificación de contacto de relé de 24 V CA/CC 500 mA
- Se puede montar en un riel de 170 mm DIN o directamente en la pared



MB-RF1

Caja de montaje para reacondicionamiento

11-3/4" de alto x 8-1/2" de ancho x 1-1/4" de profundidad

- Caja de interfaz para montar una unidad de emergencia Aiphone en una torre o caja de pared Code Blue® o Talk-A-Phone®



TW-MKL

Conjunto de montaje con tornillo en forma de L

24" de largo, 3/4" de diámetro

- Diseñado para montar torres Aiphone de manera segura sobre bases de concreto
- Incluye plantilla de montaje para transferir sobre madera contrachapada y facilitar la instalación
- Se vende por separado para mayor comodidad antes de la instalación

SOCIOS TECNOLÓGICOS



ELEGIDA POR MILES DE ORGANIZACIONES



OBTENGA SU GUÍA DE INTERFONOS DE EMERGENCIA

Los sistemas de comunicación de emergencia sirven para salvar vidas en situaciones críticas. Nuestra guía puede ayudarle a saber qué características debe tener en cuenta y cómo elegir la solución de interfonos más adecuada que se adapte a sus necesidades de seguridad.

iphone.com/emergency-guide



 **AIPHONE**

SEGURIDAD SIN CONCESIONES

Alimentada por HUMAN CONNECTION



info@aiphone.com para consultas de ventas