



SOLUCIONES PARA EMERGENCIAS

SOLUCIONES DE INTERFONOS CON IP PARA RESPUESTA ANTE EMERGENCIAS

SEGURIDAD SIN CONCESIONES





SOLUCIONES PARA EMERGENCIAS

SOLUCIONES DE INTERFONOS CON IP PARA RESPUESTA ANTE EMERGENCIAS

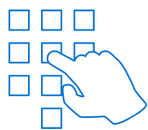
Cuando se presentan situaciones críticas, cada segundo cuenta. La serie IX|IXG ofrece comunicación instantánea y confiable en caso de emergencias para que quienes necesitan asistencia se contacten con el personal de seguridad. Nuestras soluciones ofrecen seguridad todos los días para proteger a las personas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



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



ESTÁNDARES ABIERTOS



LLAMADAS CON SIP

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



INTEGRACIÓN

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



CONFORME A LA ADA

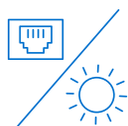
Distinga las unidades con facilidad gracias a las luces LED de identificación, el botón rojo de llamadas y la señalización Braille en relieve.



INTERFONOS CON SOLO SONIDO

Las unidades de llamadas resisten las condiciones meteorológicas adversas y las zonas con alto nivel de tráfico, ya que están diseñadas con 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.

INTEGRACIÓN SIN DIFICULTADES CON LOS PRINCIPALES SISTEMAS

Genetec™

LENEL·S2

milestone

ALERTUS® tyco | Software House

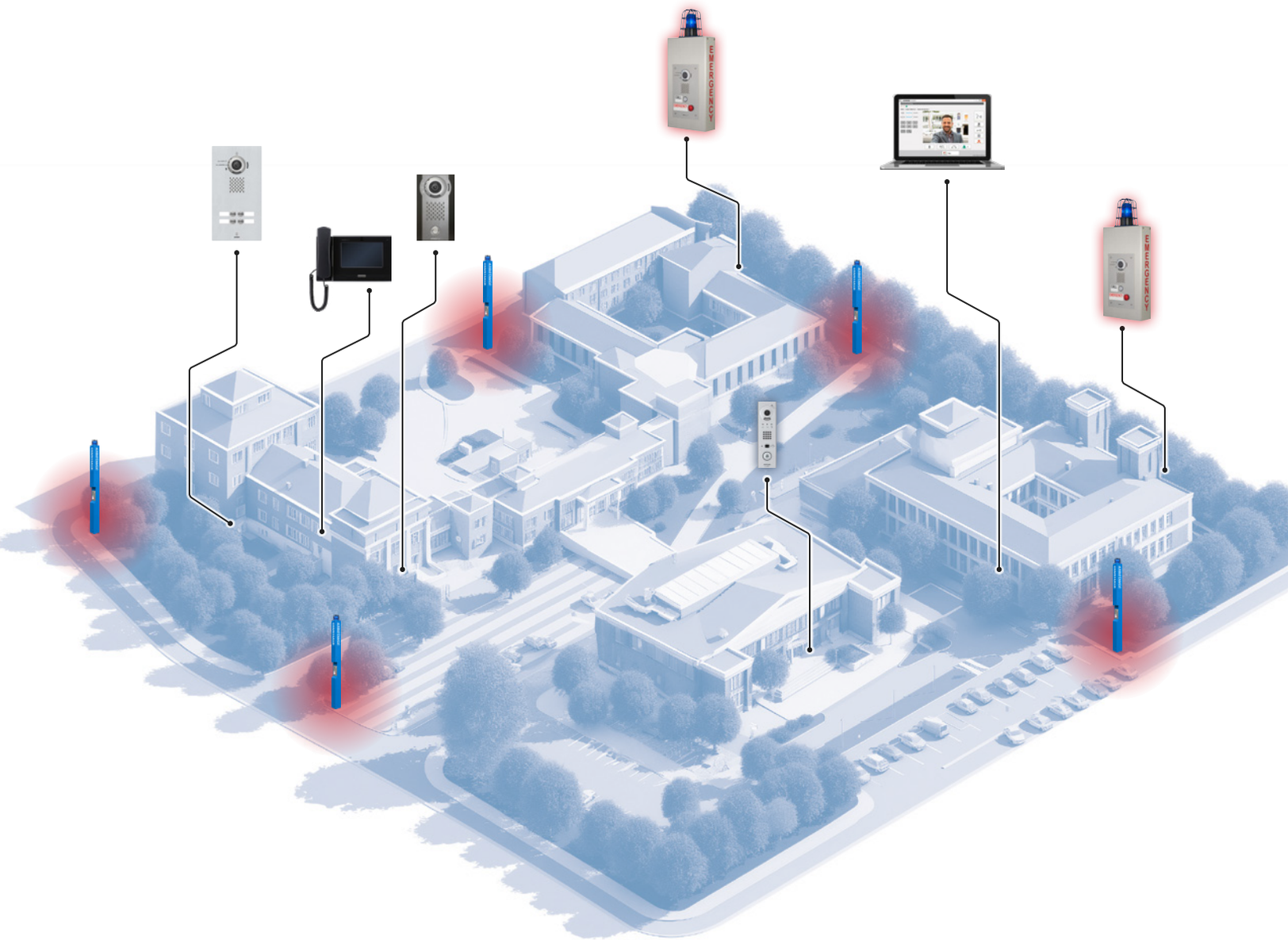
Las soluciones de emergencia de Aiphone se integran fácilmente con los sistemas líderes en la industria, como Genetec, Lenel S2, Milestone, Tyco Software House y Alertus, entre otros. Estas integraciones garantizan una gestión eficiente de los interfonos, la videovigilancia, los controles de acceso y 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 sus instalaciones con el sistema de interfonos con video IP de la serie IX | IXG.
Una única solución para comunicaciones de seguridad, respuesta ante emergencias y controles de acceso.



UNIDADES DE EMERGENCIA

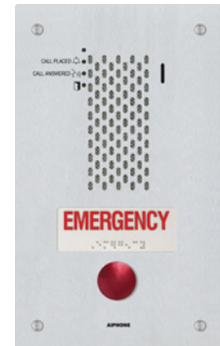
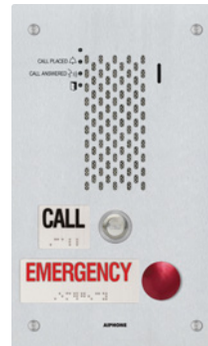


IX-DVF-2RA IX-DVF-RA

Unidad de llamadas de emergencia con video IP

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

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



IX-SSA-2RA

Unidad de llamadas de emergencia con audio IP

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

- Letras en relieve y señalización en Braille conforme a la ADA
- Botones para 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.

UNIDADES CONTESTADORAS



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

Unidades contestadoras 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
- Grabación de audio y video
- Montaje de pared o de escritorio



IX-MV7-B IX-MV7-W

Unidades contestadoras 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
- 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



IXW-MAA-SOFT

Adaptador multipropósito con software para la unidad contestadora en la PC

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



IX-MV7-HB-L

IX-MV7-HW-JP

IX-RS-B
IX-RS-W

CAJAS DE PARED Y TORRES



WB-CA WB-CE

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-CA WB-CE

Caja de pared compacta con cubierta

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

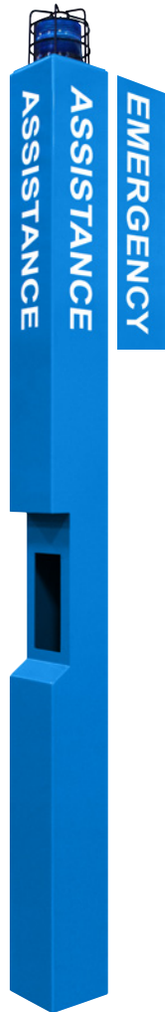
- Acero inoxidable de calibre 12
- Profundidad de 4" conforme a la ADA
- La caja eléctrica con homologación UL permite instalar la energía en el interior.





TW-SA TW-SE
Torre baja

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



TW-TA TW-TE
Torre

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



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

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



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

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

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

- El aluminio liviano y de larga duración facilita la instalación.
- La caja eléctrica con homologación UL-514-A está incluida en la base.
- La altura de montaje del interfono cumple con los requisitos de la ADA.
- La baliza se encuentra siempre encendida y parpadea durante las llamadas de emergencia.
- Las unidades se iluminan con una luz LED ubicada en la parte superior.
- El brazo de la cámara cuenta con rosca de tubo universal.

ACCESORIOS



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.



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.



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®



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.

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.

aiphone.com/emergency-guide



SEGURIDAD SIN CONCESIONES

ALIMENTADO POR LA CONEXIÓN HUMANA

 **AIPHONE** .com

info@aiphone.com para consultas de ventas

