



SOLUTIONS D'URGENCE

INTERPHONES IP POUR LES
INTERVENTIONS D'URGENCE

LA SÉCURITÉ SANS COMPROMIS





SOLUTIONS D'URGENCE

INTERPHONES IP POUR LES INTERVENTIONS D'URGENCE

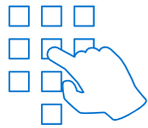
Dans les situations critiques, chaque seconde compte. La série IX | IXG assure une communication d'urgence instantanée et fiable entre les personnes ayant besoin d'aide et le personnel de sécurité. Nos solutions procurent une sécurité quotidienne pour protéger les personnes dans les stationnements, sur les campus et autour des espaces publics.



RENFORCEZ VOTRE SÉCURITÉ AVEC LA COMMUNICATION D'URGENCE AIPHONE



NORMES OUVERTES



APPEL SIP

Passez ou transférez des appels vers les centres d'opérations de sécurité ou les services d'urgence avec SIP.



INTÉGRATION

Intégrez des caméras IP tierces et des systèmes de gestion vidéo avec ONVIF^{MD}.



CONFORMITÉ ADA

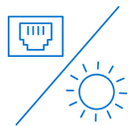
Discernez facilement les postes avec un éclairage à DEL brillant identifiable, un bouton d'appel rouge et une signalisation en braille proéminente.



RÉSISTANT AUX INTEMPÉRIES ET AU VANDALISME

Grâce à leur conception durable en acier inoxydable, les postes d'appel résistent aux conditions météorologiques difficiles et aux zones à forte fréquentation.

INSTALLATION ET SURVEILLANCE SIMPLIFIÉES



OPTIONS D'INSTALLATION FLEXIBLES

Offre une alimentation fiable avec des installations câblées ou solaires pour toutes les applications et tous les environnements.



CONTRÔLE DES APPAREILS

Vérifiez l'état de la caméra du poste d'urgence, du haut-parleur, du bouton d'appel, des entrées et sorties de relais pour garantir des performances constantes.



INTÉGRATION TRANSPARENTE AVEC LES PRINCIPAUX SYSTÈMES

Genetec™

LENEL·S2

milestone

ALERTUS® tyco | Software House

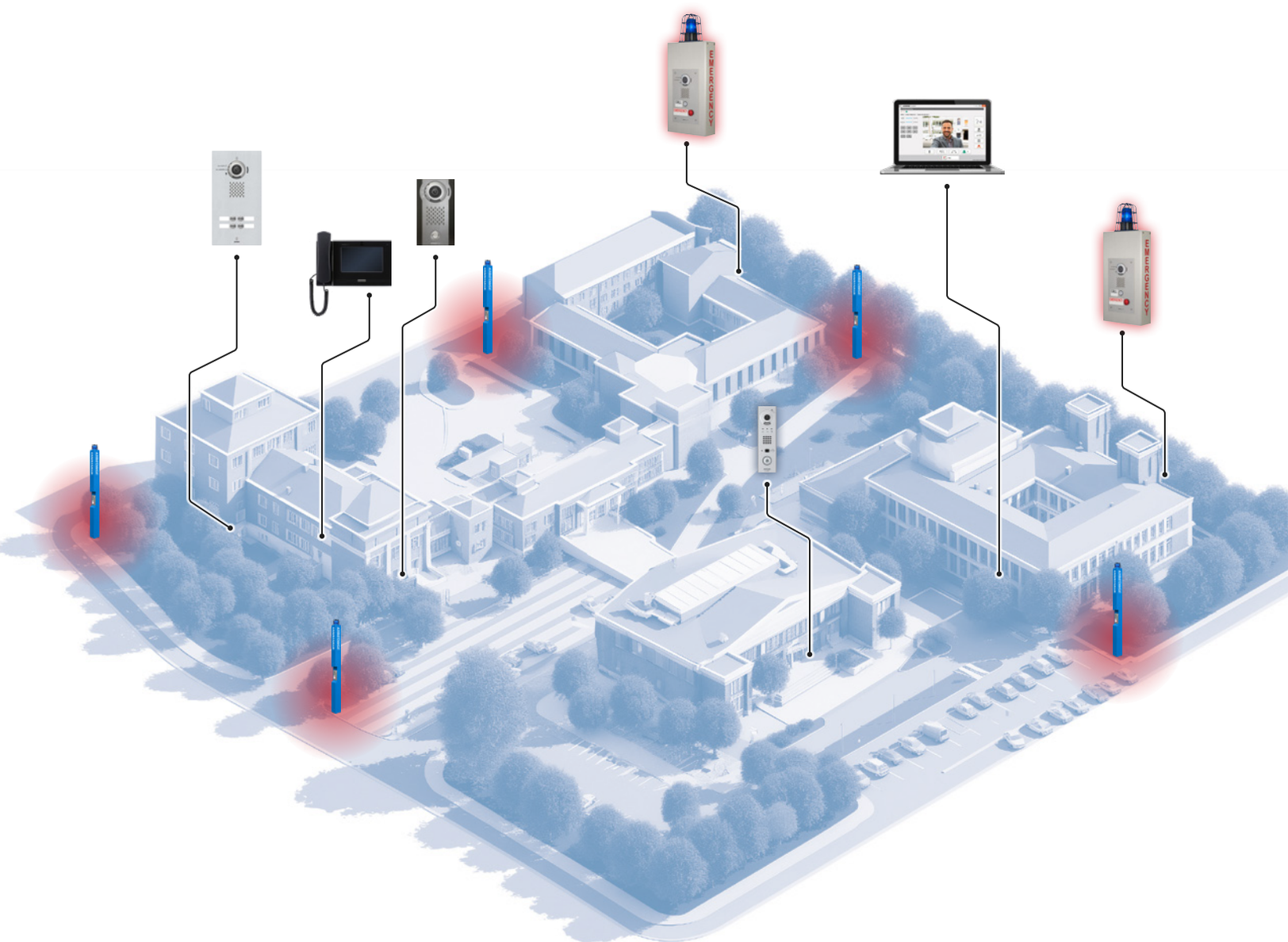
Les solutions d'urgence Aiphone s'intègrent facilement avec les leaders de l'industrie comme Genetec, Lenel S2, Milestone, Tyco Software House, Alertus, et plus. Ces intégrations assurent une gestion efficace des interphones, de la vidéosurveillance, du contrôle d'accès et des systèmes d'alarme, améliorant ainsi la sécurité globale.

Nos interphones sont conformes à SIP et ONVIF^{MD}, permettant une intégration transparente avec les principaux fournisseurs de caméras IP, de systèmes de gestion vidéo et de contrôles d'accès. Cette architecture ouverte vous permet de créer un écosystème de sécurité personnalisé qui évolue avec vos besoins.



CRÉER UN ÉCOSYSTÈME DE SÉCURITÉ COMPLET

Sécurisez vos locaux avec le système d'interphonie vidéo IP de la série IX | IXG.
Une solution unique pour la communication de sécurité,
l'intervention d'urgence et le contrôle d'accès.



POSTES D'URGENCE



IX-DVF-2RA IX-DVF-RA

Poste d'appel d'urgence vidéo IP

11 11/16 po H x 7 po L

- Caméra HD
- Lettrage en relief et signalisation en braille conformes à l'ADA
- Bouton(s) pour les appels standard et d'urgence
- Relais PoE
- 2 sorties de contact, 6 entrées de déclenchement
- IK08, IP65



IX-SSA-2RA

Poste d'appel d'urgence audio IP

11 11/16 po H x 7 po L

- Lettrage en relief et signalisation en braille conformes à l'ADA
- Boutons pour les appels standard et d'urgence
- Relais PoE
- 2 sorties de contact, 6 entrées de déclenchement
- IK08, IP65

Versions françaises disponibles : IX-DVF-2RA-FR, IX-DVF-RA-FR, IX-SSA-2RA-FR, IX-SSA-RA-FR



Nous offrons une plateforme de communication de sécurité unifiée, avec des postes d'appel d'urgence, des tours et des boîtiers muraux conformes à l'ADA.

POSTES RÉPONDEURS



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

Postes de répondeur à écran tactile avec combiné

8 1/16 po H x 11 po L x 2 3/16 po P

- Écran tactile de 7 po
- 8 boutons de numérotation rapide programmables
- 2 sorties de contact, 4 entrées de déclenchement
- Capacité d'enregistrement audio et vidéo
- Montage mural ou sur bureau



IX-MV7-B IX-MV7-W

Postes de répondeur à écran tactile

6 3/4 po H x 8 11/16 po L x 1 1/4 po P

- Écran tactile de 7 po
- 8 boutons de numérotation rapide programmables
- 2 sorties de contact, 4 entrées de déclenchement
- Capacité d'enregistrement audio et vidéo
- Montage mural ou sur bureau



APPLICATION MOBILE IXG

- Appel et réponse vidéo
- Déverrouillage de porte et commande de relais
- Interface utilisateur intuitive



IX-SOFT

Logiciel de répondeur téléphonique pour PC



IXW-MAA-SOFT

Adaptateur polyvalent avec logiciel de répondeur téléphonique pour PC

- Fonctionnalités complètes du répondeur téléphonique
- 50 boutons de numérotation rapide programmables
- Enregistrement de pages de messages personnalisées
- Carte interactive
- Supervision de ligne et contrôle des appareils



IX-MV7-HB-L

IX-MV7-HW-JP

IX-RS-B
IX-RS-W

BOÎTIERS MURAUX ET TOURS



WB-CA WB-CE

Boîtier mural compact avec cage

26 po H x 10 9/16 po L x 4 po P

- Acier inoxydable de calibre 12
- Profondeur de 4 po conforme à l'ADA
- Boîtier électrique homologué UL permettant d'installer le courant à l'intérieur



WB-HA WB-HE

Boîtier mural compact avec capot

27 po H x 10 13/16 po L x 4 po P

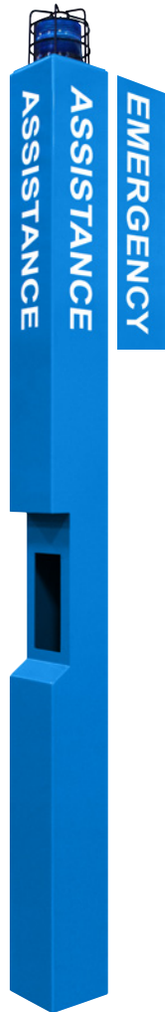
- Acier inoxydable de calibre 12
- Profondeur de 4 po conforme à l'ADA
- Boîtier électrique homologué UL permettant d'installer le courant à l'intérieur





TW-SA TW-SE
Tour courte

73 po H x 8 po L x 8 po P



TW-TA TW-TE
Tour

112 po H x 8 po L x 8 po P



TW-TA-ARM TW-TE-ARM
Tour avec bras de caméra

174 po H x 8 po L x 15 3/4 po P



TWS-Z4

Ensemble de tours solaires pour zone 4 (également disponible pour les zones 1 et 2)

Tour : 132 po H x 6 po L
Panneau solaire : 26 1/2 po H x 58 1/3 po L x 1 3/8 po P

- Tour en aluminium avec enceinte électrique en aluminium de qualité aéronautique 5052
- Panneau solaire et batteries pour l'alimentation
- Connectivité réseau point à point sans fil Ubiquiti

TW-TA-SP TW-TE-SP

Tour avec haut-parleur

TW-TA-ARM-SP TW-TE-ARM-SP

Tour avec bras de caméra et haut-parleur

- Aluminium durable et léger facilitant l'installation
- Boîtier électrique homologué UL-514-A inclus à la base
- Hauteur de montage de l'interphone conforme à l'ADA
- La balise est toujours allumée et clignote en cas d'appel d'urgence
- Voyant à DEL pour l'éclairage du poste dans le porte-à-faux du poste
- Bras de caméra avec filetage universel

ACCESSOIRES



TW-MKL

Trousse de montage à boulon en L

Longueur de 24 po, diamètre de 3/4 po

- Conçu pour fixer solidement les tours Aiphone sur une base en béton
- Comprend un gabarit de montage à reproduire sur du contreplaqué pour faciliter l'installation
- Vendu séparément pour faciliter la préinstallation



PS-POE

Répartiteur PoE

3 1/4 po H x 2 1/2 po L x 1 po P

- Alimente la lumière stroboscopique sur les tours d'urgence et les boîtiers muraux par PoE au lieu d'une alimentation séparée
- Conception compacte, discrète et facile à installer
- Se fixe facilement aux goujons de montage à l'arrière des postes ou des boîtiers 1 gang



MB-RF1

Boîtier de montage de mise à niveau

11 3/4 po H x 8 1/2 po L x 1 1/4 po P

- Boîtier d'interface pour le montage d'un poste d'urgence Aiphone sur une tour/boîtier mural Code Blue^{MD} ou Talk-A-Phone^{MD}



IXW-MAA

Adaptateur polyvalent

4 1/4 po H x 8 1/4 po L x 2 3/8 po P

- PoE
- 10 sorties de relais C
- Contacts de relais c.a./c.c 24 V 500 mA
- Peut être monté sur un rail DIN de 170 mm ou directement sur un mur

PARTENAIRES TECHNOLOGIQUES



CHOISIS PAR DES MILLIERS D'ORGANISATIONS



OBTENEZ VOTRE GUIDE D'INTERPHONE D'URGENCE

Les systèmes de communication d'urgence sont de véritables bouées de sauvetage dans les situations critiques. Notre guide peut vous aider à choisir les caractéristiques nécessaires et la solution d'interphone la mieux adaptée à vos besoins de sécurité.

aiphone.com/emergency-guide



LA SÉCURITÉ SANS COMPROMIS

ALIMENTÉE PAR LES CONNEXIONS HUMAINES

 **AIPHONE** .com

Pour les demandes de renseignements sur les ventes,
consultez le site info@aiphone.com

