



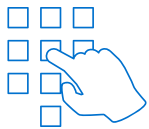
SOLUTIONS D'INTERCOM IP
POUR LES SITUATIONS
D'URGENCE



INTERCOMS IP POUR LES INTERVENTIONS D'URGENCE

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

INTÉGRATION



APPEL SORTANT

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



DIFFUSION EN CONTINU

Intégrez des caméras IP et des systèmes de gestion vidéo tiers avec ONVIF®.



CONFORMITÉ ADA

Repérez facilement les postes grâce à un éclairage à DEL identifiable, à un bouton d'appel rouge et à une signalisation en braille bien visible.



RÉSISTANT AUX INTEMPÉRIES ET AU VANDALISME

Les postes d'appel résistent aux conditions météorologiques difficiles et sont conçus pour supporter les zones à forte circulation grâce à leur conception durable en acier inoxydable.

INSTALLATION ET SURVEILLANCE SIMPLIFIÉES



OPTIONS D'INSTALLATION FLEXIBLES

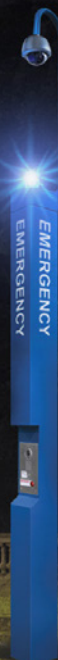
Offre une alimentation fiable avec des installations câblées ou solaires pour toutes les applications et tous les environnements.



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.

**RENFORCEZ VOTRE SÉCURITÉ
AVEC LA COMMUNICATION
D'URGENCE AIPHONE**



INTÉGRATION TRANSPARENTE AVEC LES PRINCIPAUX SYSTÈMES



Les solutions d'urgence Aiphone s'intègrent facilement aux plateformes de chefs de file de l'industrie comme Genetec, LenelS2, Milestone, Alertus, Software House, et bien d'autres. Ces intégrations assurent une gestion efficace des intercoms, de la vidéosurveillance, du contrôle d'accès et des systèmes d'alarme, améliorant ainsi la sécurité globale.

Nos intercoms sont conformes à SIP et ONVIF®, 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

Protégez chaque emplacement de votre propriété avec le système d'intercom vidéo IP de la série IX | IXG. Une solution unique pour la communication, les interventions d'urgence et le contrôle d'accès.



**PARCS DE
STATIONNEMENT
ALLÉES
ZONES ÉLOIGNÉES**



**CAGES D'ESCALIER
CORRIDORS
STATIONNEMENTS
INTÉRIEURS**



**POSTES DE RÉCEPTION
BUREAUX
CENTRES DE SÉCURITÉ**



**ENTRÉES
BARRIÈRES
PORTES
INTÉRIEURES**



**ASCENSEURS
LOCAUX
TECHNIQUES
ENTRÉPÔTS**

POSTES D'URGENCE



IX-DVF-2RA IX-DVF-RA

Poste d'appel d'urgence vidéo IP

11 11/16 po (H) 7 po (L)

- Caméra HD
- Lettrage en relief et signalisation en braille conformes à l'ADA
- Appels standards et appels d'urgence
- Transfert PoE
- 2 sorties de contact, 6 entrées de déclenchement
- IK08, IP65



IX-SSA-2RA IX-SSA-RA

Poste d'appel d'urgence audio IP

11 11/16 po (H) 7 po (L)

- Lettrage en relief et signalisation en braille conformes à l'ADA
- Appels standards et appels d'urgence
- Transfert 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.



IX-MV7-HB

IX-MV7-HW-JP

Poste répondeur à écran tactile avec combiné

8 1/16 po (H) 11 po (L) 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

Poste répondeur à écran tactile

6 3/4 po (H) 8 11/16 po (L) 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

- Appels vidéo et réponse aux appels
- Déverrouillage des portes et commande des relais
- Interface utilisateur intuitive



IX-SOFT

Logiciel de poste répondeur pour PC

- Ensemble complet des fonctionnalités de poste répondeur
- 50 boutons de numérotation rapide programmables
- Enregistrement de pages de messages personnalisés
- Carte interactive
- Supervision des lignes et vérification des appareils



IX-MV7-HB-L



IX-RS-B



IX-RS-W



WB-CA

Boîtier mural compact avec cage

26 po (H) 10 9/16 po (L) 4 po (P)

- Acier inoxydable calibre 12
- Profondeur de 4 po conforme à l'ADA
- Le boîtier électrique homologué UL permet l'installation interne de l'alimentation

WB-CE



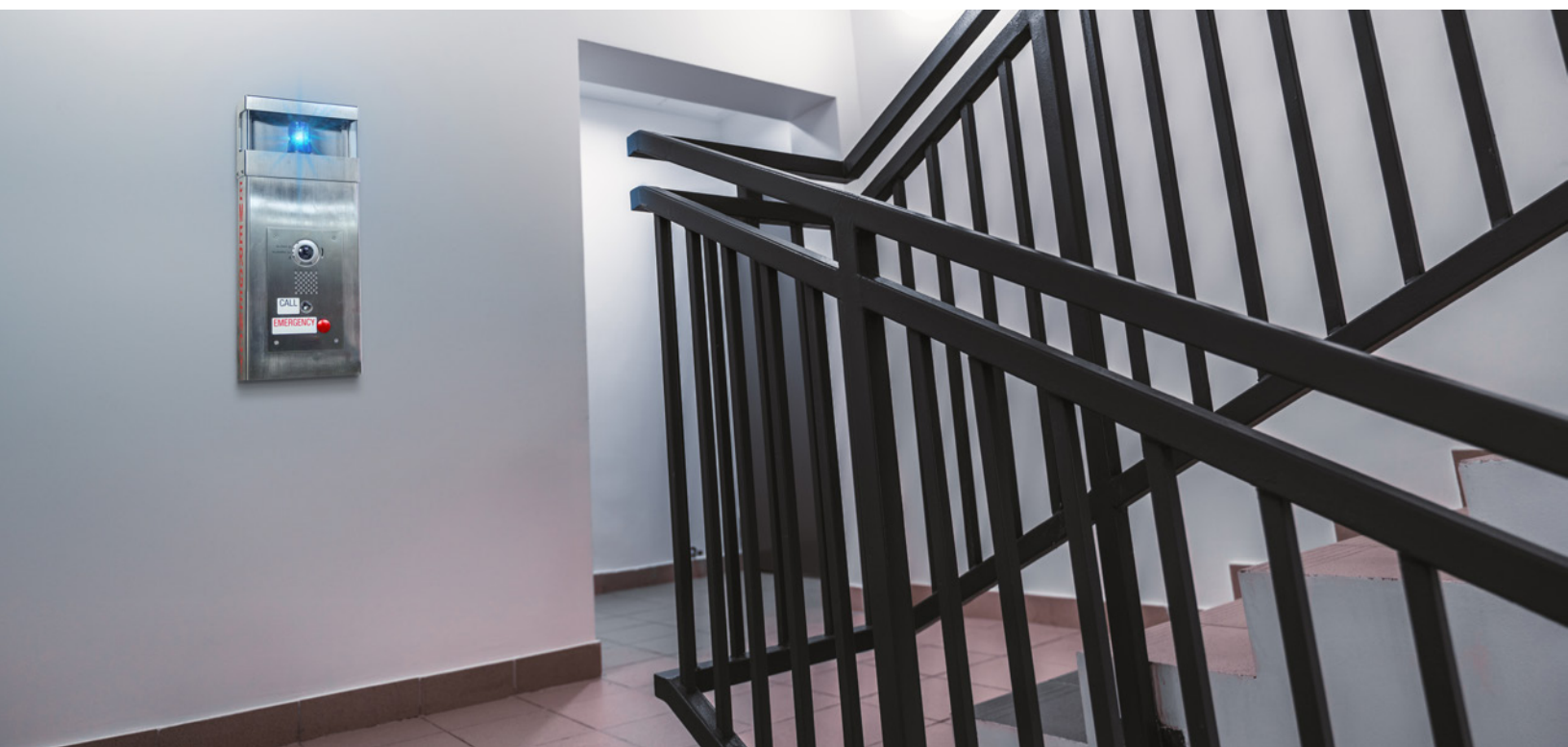
WB-HA

Boîtier mural compact avec capot

27 po (H) 10 13/16 po (L) 4 po (P)

- Acier inoxydable calibre 12
- Profondeur de 4 po conforme à l'ADA
- Le boîtier électrique homologué UL permet l'installation interne de l'alimentation

WB-HE





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

Tour avec bras
de caméra et
haut-parleur

174 po (H)
8 po (L)
15 3/4 po (P)

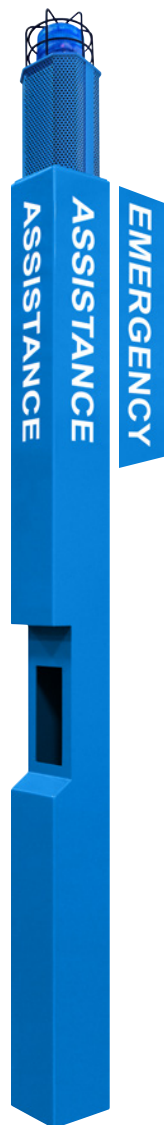
- La balise lumineuse est allumée en permanence et clignote lors d'un appel d'urgence
- Offert avec différentes combinaisons de bras de caméra, de haut-parleur ou des deux



TW-TA-ARM
TW-TE-ARM

Tour avec bras
de caméra

174 po (H)
8 po (L)
15 3/4 po (P)



TW-TA-SP
TW-TE-SP

Tour avec
haut-parleur

127 po (H)
8 po (L)
8 po (P)

- Construction en aluminium durable et léger facilitant l'installation
- Hauteur de montage de l'intercom conforme à l'ADA



TW-TA
TW-TE

Tour

112 po (H)
8 po (L)
8 po (P)



TW-SA
TW-SE

Tour courte

73 po (H)
8 po (L)
8 po (P)

- Boîtier électrique homologué UL-514-A inclus à la base
- Éclairage à DEL intégré à l'auvent du poste

TOUR SOLAIRE

TWS-Z4

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

Tour : 132 po (H) 6 po (L)

Panneau solaire : 26 1/2 po (H) 58 1/3 po (L) 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



ACCESSOIRES



PS-POE

Répartiteur PoE

3 1/4 po (H) 2 1/2 po (L) 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 simples (1-gang)



IXW-MAA

Adaptateur polyvalent

4 1/4 po (H) 8 1/4 po (L) 2 3/8 po (P)

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

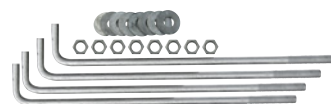


MB-RF1

Boîtier de montage de mise à niveau

11 3/4 po (H) 8 1/2 po (L) 1 1/4 po (P)

- Boîtier d'interface pour le montage d'un poste d'urgence Aiphone sur une tour ou un boîtier mural Code Blue® ou Talk-A-Phone®



TW-MKL

Trousse de montage à boulon en L

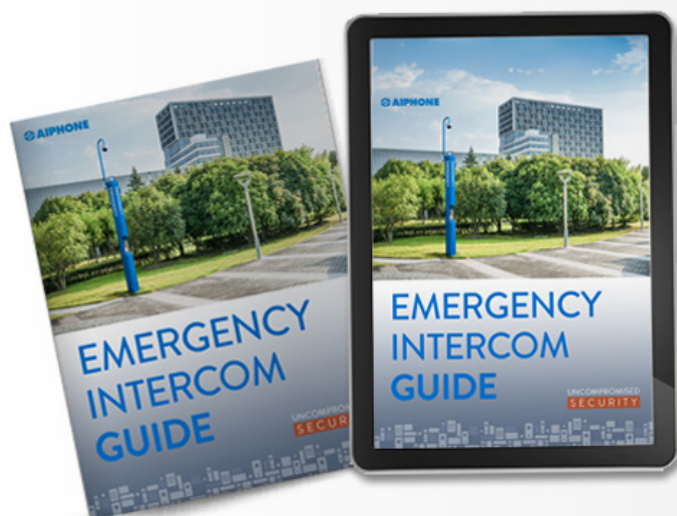
Longueur de 24 po diamètre de 3/4 po

- 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

PARTENAIRES TECHNOLOGIQUES



CHOISIS PAR DES MILLIERS D'ORGANISATIONS



OBTENEZ VOTRE GUIDE D'INTERCOM D'URGENCE

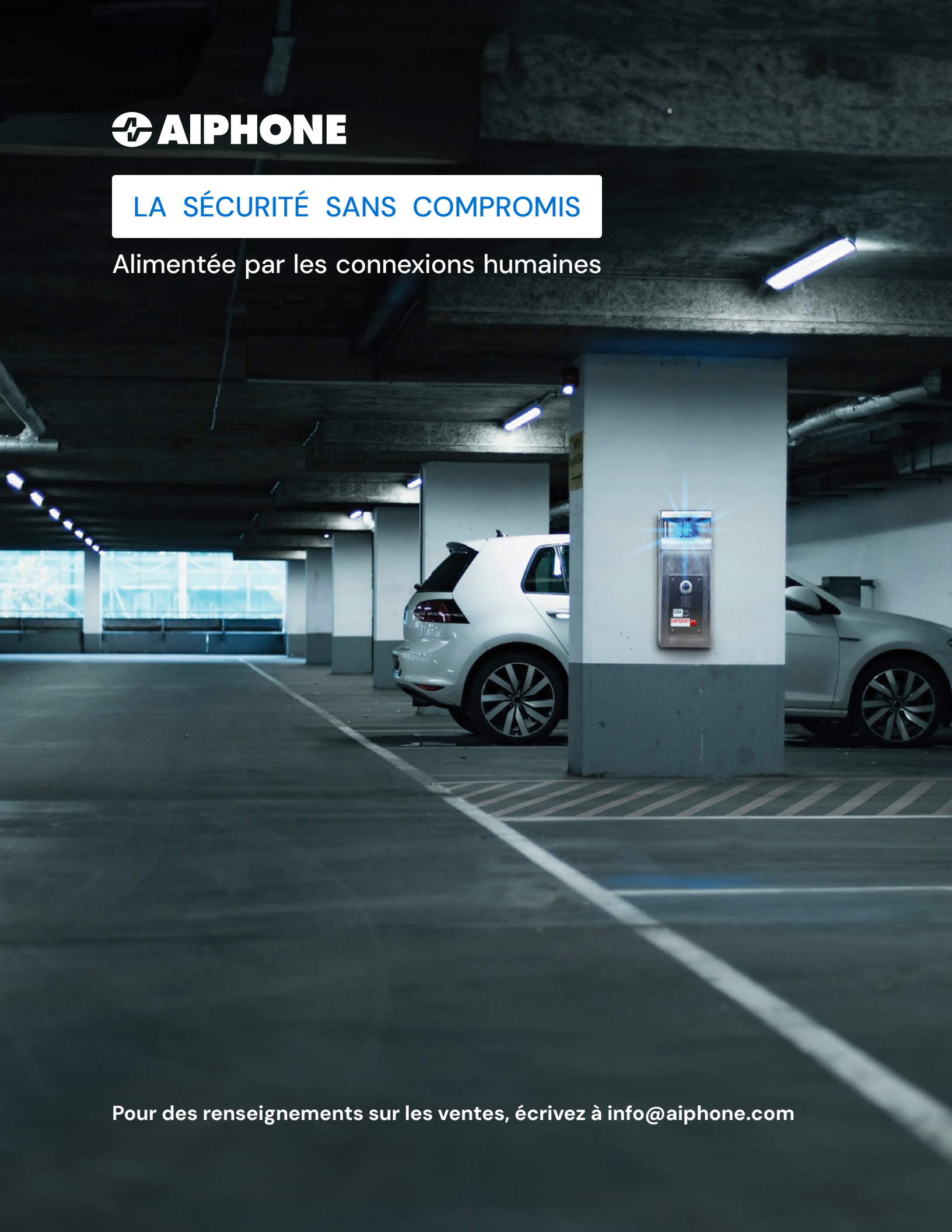
Les systèmes de communication d'urgence sont de véritables bouées de sauvetage dans les situations critiques. Notre guide vous aide à comprendre les fonctionnalités à considérer et à choisir la solution d'intercom la mieux adaptée à vos besoins en matière de sécurité.

aiphone.com/emergency-guide



LA SÉCURITÉ SANS COMPROMIS

Alimentée par les connexions humaines



Pour des renseignements sur les ventes, écrivez à info@aiphone.com