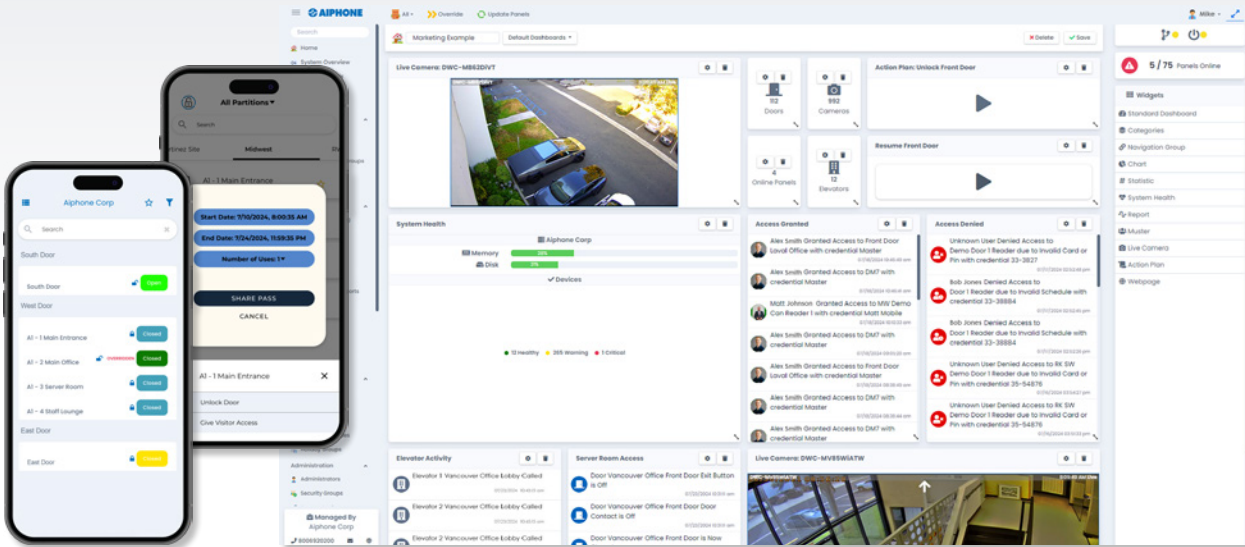




Contrôle d'accès

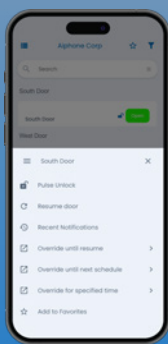




Contrôle d'accès AC Nio™

Un logiciel de gestion des accès intuitif et évolutif, conçu pour les entreprises de toutes tailles. Gérez facilement la sécurité de votre bâtiment grâce à des fonctionnalités de niveau entreprise qui renforcent la sécurité, simplifient la gestion des accès et améliorent l'efficacité opérationnelle.

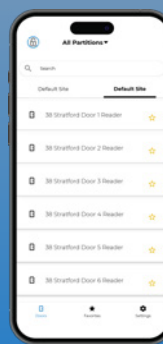
MAXIMISEZ L'EFFICACITÉ AVEC LES APPLICATIONS MOBILES



AC Nio Admin

Application mobile d'administration

- Ajoutez, modifiez et surveillez l'ensemble des sites, emplacements et utilisateurs
- Attribuez des identifiants, révoquez des accès, consultez les alertes récentes et recevez des notifications
- Consultez l'état en temps réel des portes, des étages, des entrées et des sorties



AC Key

Application mobile de clé numérique

- Déverrouillez les portes à l'aide d'un appareil mobile, en complément des identifiants physiques traditionnels
- Créez des laissez-passer pour les visiteurs afin de leur accorder un accès temporaire
- Fonctions offertes dans l'application mobile IXG

NOS NORMES NOUS DISTINGUENT



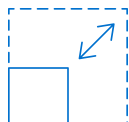
PIUSSANT ET INTUITIF

Le tableau de bord moderne offre une interface épurée et conviviale. Gérez facilement les autorisations d'administration, personnalisez les horaires d'accès et recevez des alertes de sécurité en temps réel.



FLEXIBILITÉ MATÉRIELLE

Déployez la solution sur site ou dans le nuage, sans changer de matériel. Passez facilement d'un mode de déploiement à l'autre, sans matériel supplémentaire ni coûts de remplacement.



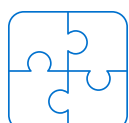
CONÇU POUR ÉVOLUER

Pour sécuriser un bâtiment unique ou plusieurs sites, notre solution de contrôle d'accès flexible s'adapte à votre environnement de sécurité.



MOTEUR DE SCRIPT NIO

L'intégration de solutions tierces est simple grâce à nos API ouvertes. Contrôlez les applications externes avec notre moteur de script Nio.



INTÉGRATION

Combinez le contrôle d'accès avec des intercoms, des solutions de gestion vidéo et des serrures sans fil pour créer un écosystème de sécurité unifié.



TARIFICATION CONCURRENTIELLE

Nous offrons des options de licence flexibles et une tarification concurrentielle pour les services dans le nuage afin de soutenir une vaste gamme de projets.



CONÇU POUR UNE TRANSITION SYSTÈME EFFICACE

AC Nio s'intègre aux identifiants et au matériel existants, protégeant ainsi votre investissement en infrastructure tout en facilitant la transition vers une gestion moderne dans le nuage.

GESTION SIMPLIFIÉE DES TÂCHES COMPLEXES

Simplifiez les modifications en bloc, la gestion des partitions et l'administration des autorisations. Contrôlez des actions conditionnelles avancées, comme le triple balayage, les identifiants spéciaux, les codes de contrainte et les entrées du système.

GESTION DES ACCÈS ET DES PRIVILÈGES PAR PARTITION

Les autorisations des administrateurs sont entièrement personnalisables, vous permettant de définir précisément ce que chaque administrateur peut afficher, modifier, supprimer et gérer.

GESTION DES NOTIFICATIONS

Personnalisez les notifications selon des critères précis ou des types d'alertes particuliers. Envoyez des notifications groupées personnalisées à des groupes d'administrateurs ciblés.

CARTES ACTIVES

Les cartes actives offrent une vue interactive et en temps réel de vos installations. Gardez une trace des utilisateurs et de leurs emplacements dans une interface unique et intuitive.

INTÉGRATION AVEC ACTIVE DIRECTORY

AC Nio synchronise automatiquement les groupes de sécurité avec Active Directory et Entra ID, éliminant la nécessité de gérer les utilisateurs dans plusieurs systèmes.

CONCEPTION ET ÉMISSION DE BADGES

Créez des badges photo professionnels directement dans AC Nio et personnalisez-les sans avoir besoin d'un logiciel tiers.

L'AVANTAGE DU NUAGE

✓ AUCUN SERVEUR, AUCUN CASSE-TÊTE DE MAINTENANCE

Avec AC Nio Cloud, tout est hébergé de façon sécurisée en ligne. Aucune configuration de serveur, aucune mise à jour corrective, aucune gestion des sauvegardes.

✓ SÉCURITAIRE ET FIABLE

Vos données sont protégées et toujours accessibles. Même en cas de défaillance du matériel local, elles demeurent sécurisées et récupérables.

✓ TOUJOURS À JOUR ET PROTÉGÉ

AC Nio Cloud maintient votre système de contrôle d'accès Aiphone à jour avec les plus récentes fonctionnalités du micrologiciel.

✓ ÉVOLUTIVITÉ SANS EFFORT

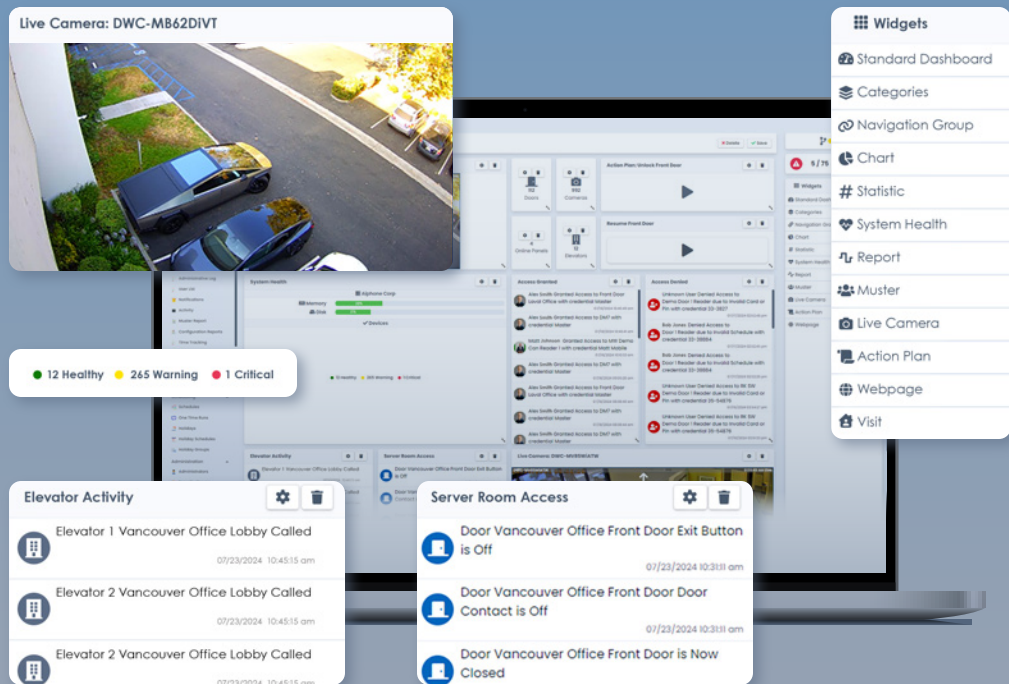
Ajoutez des portes, des utilisateurs ou des installations complètes à votre rythme, sans réseautage complexe ni serveurs coûteux.

✓ TARIFICATION PRÉVISIBLE PAR ABONNEMENT

Passez de dépenses en capital élevées à un modèle de coûts prévisibles qui évolue avec vos opérations.

✓ ARCHITECTURE PRÊTE POUR L'AVENIR

Préparez votre infrastructure de sécurité aux technologies émergentes comme l'analytique propulsée par l'IA, les identifiants mobiles et l'accès à confiance zéro.



MATÉRIEL DE CONTRÔLE D'ACCÈS



AC-2DM-B

AC-2DM-W

Contrôleur d'accès
PoE à deux portes

3 1/2 po (H) 10 po (L) 2 3/8 po (P)

- Conception à installer au-dessus de la porte avec détection de mouvement intégrée
- L'alimentation PoE fournit l'énergie aux serrures et aux lecteurs
- Écran d'état ACL intégré



ACS-2DR

Ensemble de démarrage pour le contrôle d'accès à deux portes

- Un contrôleur principal, une carte d'extension AC-2DE et deux modules AC-STRIP
- Boîtier AC-CA1 vendu séparément



ACS-2DR-C

Ensemble de démarrage pour le contrôle d'accès à deux portes avec boîtier

- 19 3/8 po (H) 13 5/8 po (L) 3 po (P)
- Contrôleurs pour 2 à 8 portes
 - Sortie humide dédiée pour chaque serrure
 - Extensible jusqu'à 24 entrées, 16 sorties et 8 entrées de lecteurs Wiegand
 - Écran d'état ACL intégré
 - Stocke jusqu'à 50 000 événements localement
 - Version OSDP offerte



AC-CA1

Ensemble de démarrage Trove1 avec boîtier

18 po (H) 14 1/2 po (L) 4 9/16 po (P)

- Le boîtier Altronix™ Trove1 est plus grand et comprend une plaque arrière amovible
- Comprend une alimentation eFlow6NB homologuée UL
- Alimentation externe pour chaque gâche
- Batterie de secours Altronix vendue séparément, installée à l'intérieur du boîtier



ACS-IO

Ensemble de démarrage E/S avec boîtier

19 3/8 po (H) 13 5/8 po (L) 3 po (P)

- Un contrôleur principal et un module AC-IOE
- Extensible jusqu'à 64 entrées et 64 sorties par contrôleur principal de porte avec 8 modules AC-IOE
- Permet la surveillance de portes non gérées



ACS-ELV

Ensemble de démarrage pour le contrôle d'accès des ascenseurs avec boîtier

19 3/8 po (H) 13 5/8 po (L) 3 po (P)

- Prend en charge jusqu'à 64 étages par contrôleur principal
- Les 64 étages peuvent être répartis entre deux cabines, par intervalles de 8
- Améliore les capacités de gestion du contrôle d'accès
- Entrées de lecteurs sur AC-2DE pour l'accès aux ascenseurs

LECTEUR DE PROXIMITÉ ET ACCESSOIRES BLUETOOTH



AC-PROX-1G

Lecteur de proximité

4 7/16 po (H) 1 5/8 po
(L) 3/4 po (P)

- Lecteur de proximité intérieur/extérieur pour meneau et boîtier simple (1-gang)
- Sortie Wiegand
- 125 kHz



AC-10K-1G

Lecteur de proximité avec clavier

4 5/16 po (H) 3 po
(L) 11/16 po (P)

- Lecteur de proximité intérieur/extérieur pour boîtier simple (1-gang) avec clavier capacitif
- Sortie Wiegand
- Programmation des codes d'accès dans AC Nio™
- 125 kHz



AC-10K-M

Lecteur de proximité pour montage sur meneau avec clavier

6 1/8 po (H) 1 3/4 po
(L) 15/16 po (P)

- Lecteur de proximité intérieur/extérieur mince pour montage sur meneau avec clavier capacitif
- Sortie Wiegand
- Programmation des codes d'accès dans AC Nio™
- 125 kHz



AC-BT-10K

Lecteur Bluetooth avec clavier

4 3/16 po (H) 3 1/8 po (L) 1 po (P)

- Lecteur Bluetooth® intérieur/extérieur pour boîtier simple (1-gang) avec clavier capacitif
- Sortie Wiegand

· Prend en charge STiD Mobile ID pour Google Android™ et Apple™ iOS

· Programmation des codes d'accès dans AC Nio™



AC-BT-M

Lecteur Bluetooth

4 3/8 po (H) 1 11/16 po
(L) 7/8 po (P)

- Lecteur Bluetooth® intérieur/extérieur mince pour montage sur meneau
- Sortie Wiegand
- Prend en charge STiD Mobile ID pour Google Android™ et Apple™ iOS



AC-PC

AC-PF

AC-PT

Carte, porte-clés et pastille de proximité

· Deux versions de format : HID® standard 26 bits et Aiphone 40 bits

· 125 kHz



LA SÉCURITÉ SANS COMPROMIS

Alimentée par les connexions humaines

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