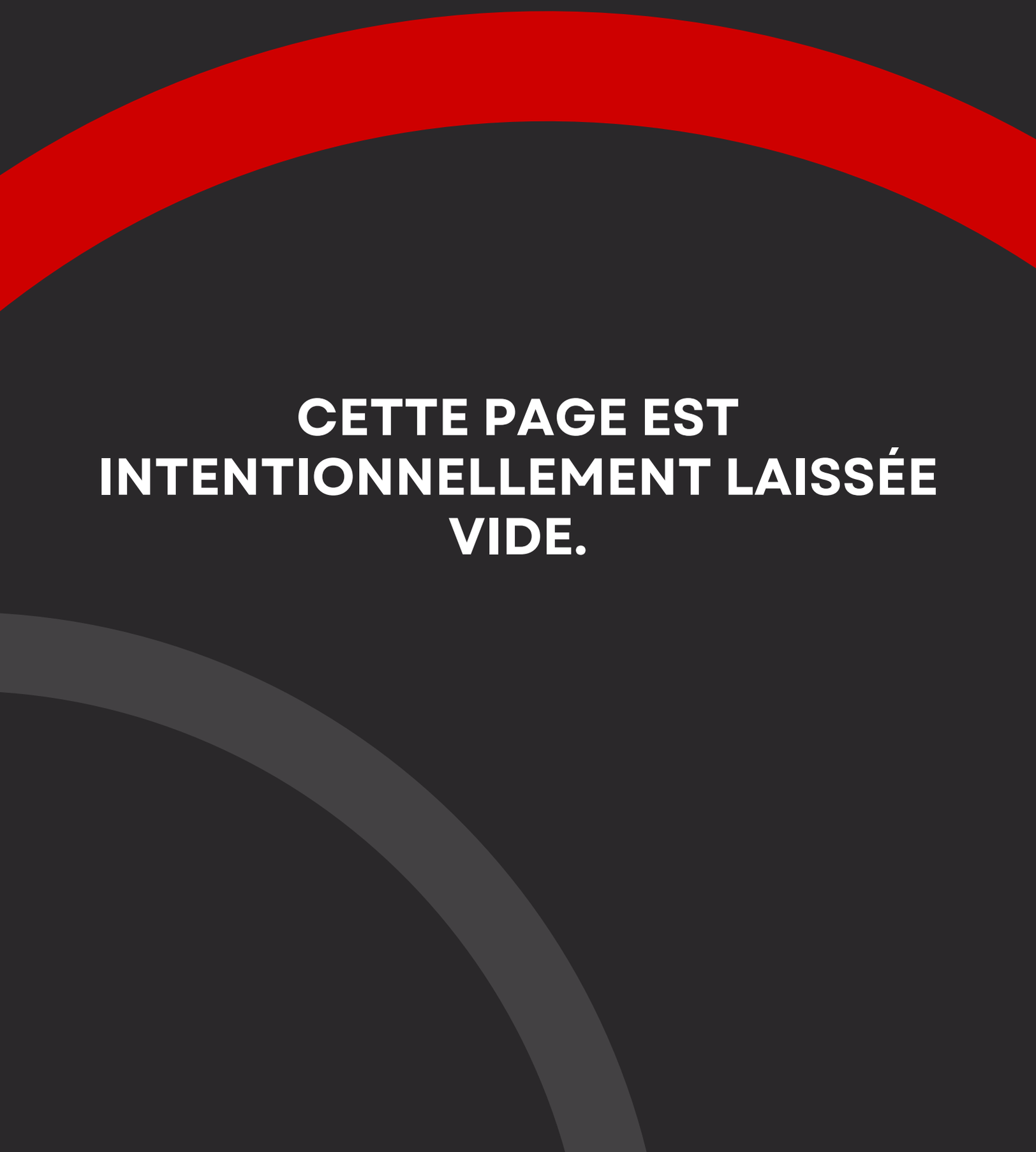


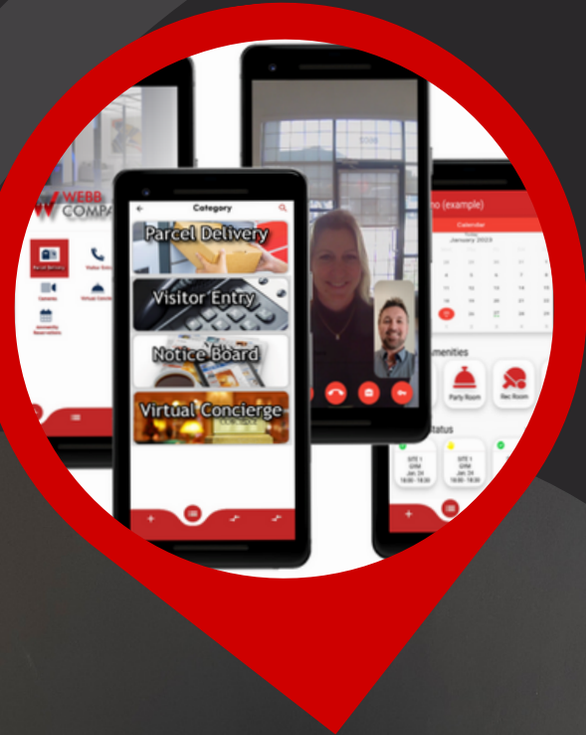


INTÉGRATION KEYSCAN - LOGICIEL AURORA

A large red curved bar at the top and a grey curved bar at the bottom, both arching across the page.

**CETTE PAGE EST
INTENTIONNELLEMENT LAISSÉE
VIDE.**

EXIGENCE RÉSUMÉ



Intégration du SDK Keyscan :

1. Intègre les systèmes Webb Vision et Keyscan dans une seule interface basée sur navigateur.
2. Ajoute, supprime et modifie les Keyscan Fobs en temps réel sans utiliser le logiciel Aurora.
3. Extrait les rapports du système Webb Vision ainsi que du système Keyscan en temps réel.
4. Contrôle les ascenseurs et les portes via la même interface.
5. Contrôle les fonctions de base et les commodités de la vie multi-locataires dans une seule application.



LE POURQUOI:

Depuis le début de la pandémie, la transition vers le télétravail a mis en évidence l'importance accrue de l'entrée des visiteurs, la livraison de colis, le contrôle d'accès, la sécurité et la commodité. Cela s'applique aux individus résidant ou opérant dans des environnements multi-locataires, qu'ils soient dans des espaces commerciaux ou résidentiels.

La demande pour un accès fluide aux livraisons Amazon ou d'autres services de messagerie, aux commandes Uber Eats, à l'accès des visiteurs et aux services essentiels comme les médicaments et les soins infirmiers, tout en garantissant fiabilité et traçabilité, n'a jamais été aussi cruciale.

L'augmentation des coûts du logement a poussé davantage de personnes vers des environnements multi-locataires comme alternative économique. Par conséquent, les clients recherchent activement des solutions innovantes, telles que des méthodes d'accès sans contact pour limiter la propagation des germes, des solutions d'accès temporaire pour les invités de courte durée, des notifications de colis et des mesures anti-vol, tout en accordant une priorité accrue à la sécurité renforcée, ces commodités devenant des éléments essentiels de la vie moderne et des opérations commerciales.



INTÉGRATION

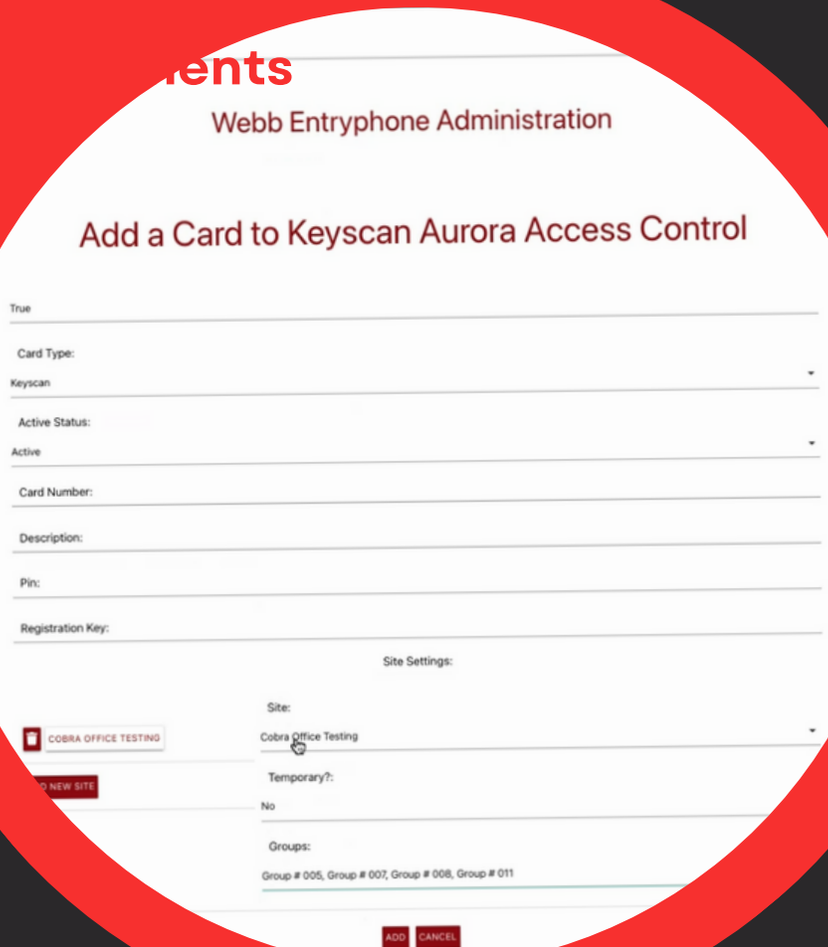
EXAMPLE #1

CONFIGURATION DES PUCES D'ACCÈS

Modifiez facilement les puces d'accès Keyscan directement sur le système Webb Vision à partir d'un navigateur Web sur un ordinateur, une tablette ou un téléphone. Aucun logiciel n'est nécessaire.



te



Webb Entryphone Administration

Add a Card to Keyscan Aurora Access Control

True

Card Type:
Keyscan

Active Status:
Active

Card Number:

Description:

Pin:

Registration Key:

Site Settings:

Site:
Cobra Office Testing

Temporary?:
No

Groups:
Group # 005, Group # 007, Group # 008, Group # 011

ADD **CANCEL**

INTÉGRATION

EXAMPLE #2

JOURNAL DES ÉVÈNEMENTS

Accédez aux journaux des événements Keyscan depuis une interface basée sur un navigateur Web sans avoir à accéder à Aurora.

Les journaux des événements sont facilement exportables et peuvent être triés par accès accordé, accès refusé et par utilisateur.



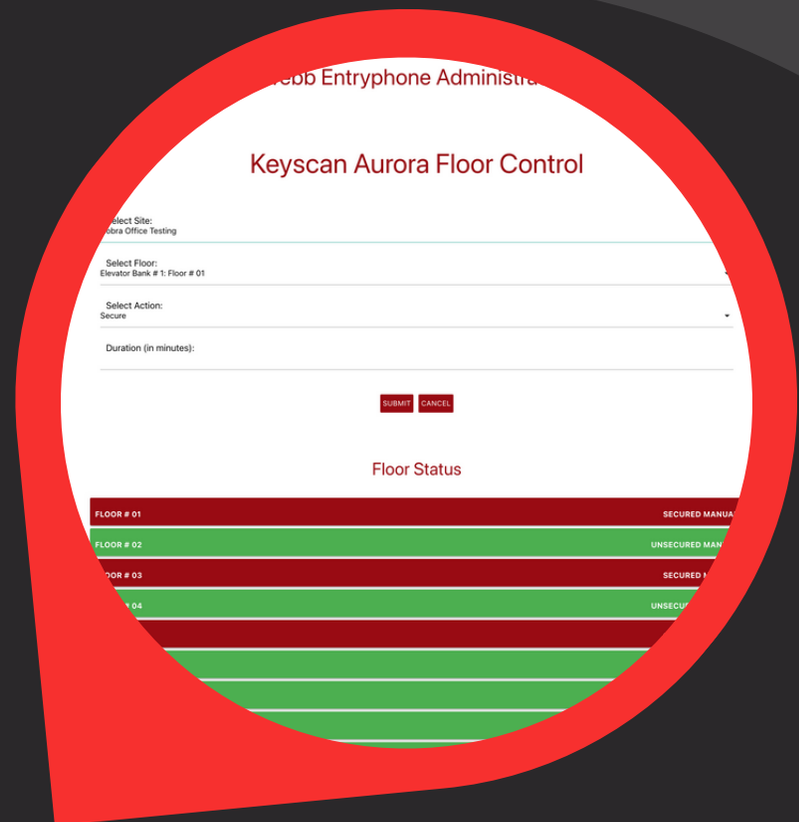
Webb Entryphone Administration

Access Event List

Subject	Credential No.	Site	Source	Control Unit	Type
2023-07-07 23:58:28	None	Cobra Office Testing	None	Access Control Unit # 1	Communication Error - Pre Warning
2023-07-07 23:58:28	None	Cobra Office Testing	None	Elevator Control Unit # 2	Communication Error - Pre Warning
2023-07-04 08:13:39	None	Cobra Office Testing	None	Elevator Control Unit # 2	Communication Error - Pre Warning
2023-06-22 12:34:34	Test 4 52690	Cobra Office Testing	A - Elevator Access	Elevator Control Unit # 2	Access Granted
2023-06-22 12:32:45	Test 4 52690	Cobra Office Testing	A - Elevator Access	Elevator Control Unit # 2	Access Denied - Card not in Access Control Unit
2023-06-21 14:13:24	None	Cobra Office Testing	None	Elevator Control Unit # 2	Alarm Cleared
2023-06-21 14:13:24	None	Cobra Office Testing	None	Elevator Control Unit # 2	Alarm Cleared
2023-06-21 10:41:30	None	Cobra Office Testing	None	Elevator Control Unit # 2	Communication Error - Pre Warning
2023-06-21 04:58:26	None 0000000000000002	Cobra Office Testing	Door # 03 (In)	Access Control Unit # 1	Access Denied - Card not in Access Control Unit
2023-06-21 00:41:17	None 0000000000000002	Cobra Office Testing	Door # 03 (In)	Access Control Unit # 1	Access Denied - Card not in Access Control Unit
2023-06-20 23:50:08	None 0000000000000005	Cobra Office Testing	Door # 03 (In)	Access Control Unit # 1	Access Denied - Card not in Access Control Unit
2023-06-20 14:23:50	None 000000000000001C	Cobra Office Testing	Door # 03 (In)	Access Control Unit # 1	Access Denied - Card not in Access Control Unit
2023-06-20 09:16	None	Cobra Office Testing	None	Access Control Unit # 1	Communication Error - Pre Warning
2023-06-20 09:16	None	Cobra Office Testing	None	Access Control Unit # 1	Communication Error - Pre Warning

INTÉGRATION

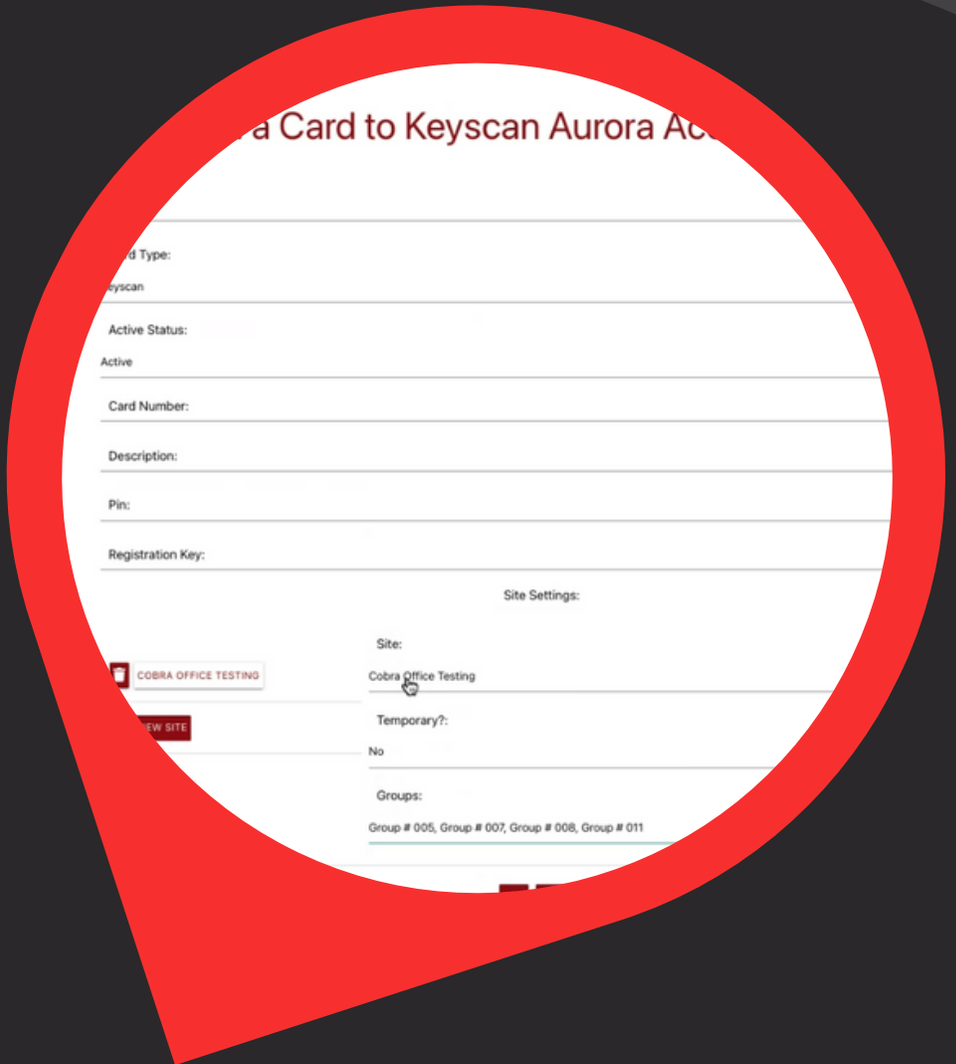
EXAMPLE #3



CONTRÔLE DES ÉTAGES DES ASCENSEURS

Déverrouillez les étages pour les emménagements ou la maintenance en cliquant sur un bouton de votre téléphone, de votre ordinateur ou de votre tablette. Les mises à jour de l'état sont en temps réel et poussées et extraites du logiciel Aurora.

INTÉGRATION EXAMPLE #4



PUCES D'ACCÈS VIRTUELLES ET TEMPORAIRES

LL'émission de puces d'accès physiques, numériques ou même de codes QR d'accès temporaires est désormais centralisée dans un système unique, conservant une seule piste d'audit.

SUPPLÉMENT

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Capacités	WEBB
Interface à écran tactile résistante au vandalisme qui fonctionne dans toutes sortes de conditions météorologiques sans « numérotation fantôme » et peut même fonctionner avec des GANTS	✓
Économisez de l'argent en utilisant le système VoIP Webb au lieu du PSTN standard ou des frais concurrents pour le service VoIP	✓
Fonctionnalité « Verrouillage de sécurité » de l'installateur pour empêcher tout accès non autorisé	✓
Numérotation sans contact avec votre propre téléphone portable à l'aide de Vision QR intégré	✓
Sécurité réseau, TLS, SIPS, HTTPS, SRTP	✓
Sauvegardes automatiques	✓
Puissance et vitesses Gigabit sur un seul 18/2 grâce à notre technologie MMD2, idéale pour les applications de modernisation	✓
Mise à niveau et reprise de l'entrée visiteur Mircom, SES ou Viscount existante	✓
Thin Client Design : « Les cerveaux ne sont pas dehors ». Toutes les données sont situées en toute sécurité à l'intérieur du bâtiment sur le serveur.	✓
Intégration facile dans le système téléphonique VoIP existant	✓
Publicité personnalisée et tableaux d'affichage contrôlables par le client	✓
Tailles variables d'options de 7" à 55"	✓
Facilement évolutif	✓
Prix compétitif	✓

EXIGENCES POUR INTÉGRATION

Le SDK Keyscan est inclus dans chaque serveur Webb.
Exchange serveur (WEX) requis pour tout déploiement Webb.

Keyscan ne nécessite que deux licences pour que le SDK fonctionne avec le logiciel Aurora (AUR650) et la licence SDK (AUR150).

Cela permet aux nouveaux systèmes Aurora ou ceux existants de bénéficier d'une nouvelle intégration .



FONCTIONNEMENT

Le système Webb Vision échange des données en temps réel avec le logiciel Keyscan Aurora. Les modifications apportées au logiciel Aurora, telles que les groupes d'autorité, les noms d'utilisateur, les numéros de porte-clés, sont synchronisés sur le champ afin de permettre leur mise à jour constante sur l'interface Webb Vision.

Si le logiciel Aurora est hors ligne, le système Webb Vision aura des limitations d'accès à la base de données Keyscan jusqu'à ce que la communication réseau soit rétablie. Cela n'affectera en rien le fonctionnement du système de porte-clés ou du système d'entrée pour visiteurs



À PROPOS

Fondée en 1985, Webb Electronics a commencé son histoire comme fabricant de téléphones d'ascenseur. Après 20 ans de leadership dans l'industrie des communications d'urgence, nous avons élargi notre expertise à d'autres méthodes de communication, comme l'audio-vidéo bidirectionnel dans les ascenseurs et maintenant l'audio-vidéo bidirectionnel sur les systèmes d'entrée des visiteurs et en utilisant les plate-formes Android et iOS.

Depuis 40 ans, Webb Electronics conçoit et fabrique fièrement ses produits pour les marchés canadien et international avec des ingénieurs, designers et équipes de production en partout au Canada.

Avec plus de 100 000 clients déservis, nous sommes fiers de dire que les équipements Webb sont utilisés dans sites et lieux renommés à travers l'Amérique et certains pays du monde. Notre engagement continu de «présence sur le terrain» pour l'entretien et l'installation des systèmes, nous permet d'observer directement la performance et le bon fonctionnement de nos produits, ce qui nous permet d'apporter des améliorations continues. Nous croyons fermement qu'il n'y a pas de substitut à ce « laboratoire en conditions réelles » pour vous offrir d'excellents produits.

CONTACTEZ-NOUS:

Site web	webbvision.com
Téléphone	1-877-731-1010
Adresse	8602 Commerce Crt. , Burnaby, Colombie-Britannique, V5A4N6
E-mail	sales@webbvision.com

