SYSTÈME DE SÉCURITÉ

APPHOME D'UNIDENMD

USHC41

GUIDE D'UTILISATION DE BASE



CONSERVEZ VOTRE FACTURE D'ACHAT! Une preuve d'achat est requise pour la garantie.

© 2015 Uniden America Corporation Irving, Texas

UNIDEN^{MD} est une marque de commerce déposée d'Uniden America Corporation.

SYSTÈME DE SÉCURITÉ APPHOME USHC41 D'UNIDEN GUIDE D'UTILISATION DE BASE

Ce guide d'utilisation de base offre des instructions de base relativement à l'installation aux réglages et à l'utilisation des capteurs inclus dans cette trousse. Pour plus de détails, consulter le guide d'utilisation complet sur le site Web d'Uniden au www.uniden.com.

SURVOL DU SYSTÈME USHC41

Votre système USHC41 comprend les articles suivants, une passerelle, deux commutateurs de mise en/ hors fonction, et deux capteurs de porte/fenêtre (une sirène de passerelle et quatre capteurs). L'appli gratuite Unden AppHome^{MC} vous facilite l'installation et le contrôle des capteurs. L'illustration ci-dessous indique l'endroit possible où vous pourriez installer les capteurs, ainsi que les commutateurs dans le salon et dans lachambre principale et les capteurs de porte/fenêtre dans la porte de la cuisine et l'autre dans la fenêtre de la chambre de bébé.



Vous pouvez ajouter des capteurs optionnels à votre système USHC41. Visitez le site Web d'Uniden au www.uniden.com ou contactez votre marchand pour plus de détails à propos de l'ajout de caméras, détecteurs de mouvements, sirène, ou d'une télécommande à touche intelligente.

CE QUI SE TROUVE DANS L'EMBALLAGE





(1) câble Ethernet



(1) adaptateur de 12 V CC, 1 ampère

(2) commutateurs d'alimentation





Non illustré : Guide d'utilisation de base

(2) capteurs	porte/fenêtre
--------------	---------------

(2) coussinets adhésifs

Si un des articles est endommagé ou manquant, veuillez contacter notre ligne d'assistance à la clientèle immédiatement au 1-800-658-8068. N'utilisez jamais un appareil endommagé!

Besoin d'assistance? Obtenez des réponses 24/7 sur notre site Web au : www.uniden.com.

INSTALLATION DU SYSTÈME

MISE EN GARDE! Ne retirez pas la pellicule de plastique qui recouvre les capteurs avant qu'on vous l'indique. Le processus de jumelage début dès que la pellicule de plastique est retirée.

Assurez-vous que votre dispositif mobile est connecté à votre réseau sans fil résidentiel afin de télécharger l'appli, et de procéder aux réglages et à l'installation.

ÉTAPE 1 : TÉLÉCHARGEMENT DE L'APPLI Téléchargez l'appli Uniden^{MD} AppHome du magasin Apple AppStore, Google Play, ou Amazon App pour Android. ÉTAPE 2 : INSTALLATION DE LA PASSERELLE/CONNEXION À L'INTERNET 1 Connectez la passerelle au routeur sans fil à l'aide du câble Ethernet (inclus). 2. Branchez la passerelle à l'adaptateur d'alimentation (inclus). 3. Les voyants à DEL BLEUS s'allumeront et le système répondra "Power On". Après environ une minute, le système répondra "Network Connected". La passerelle est prête pour le réglage à travers l'appli. ÉTAPE 3 : RÉGLAGES DE VOTRE SYSTÈME 1. Lancez l'appli.

2.	Procédez selon les instructions indiquées à l'écran afin de processus de jumelage est terminé, branchez la première afficher l'écran <i>Status</i> .	jumeler le capteur. Lorsque le lampe au capteur. Tapez sur
Si la posi	lampe est dotée de son propre commutateur de mise e tion "ON".	n/hors fonction, réglez-le à la
3.	Pour tester le capteur, et l'écran de mise en/hors fonction apparaîtra. Tapez sur "ON" ou "OFF" pour tester le capteur et tapez sur la flèche arrière pour retourner à l'écran <i>Status</i> .	
Le c pour Con pour	ommutateur d'alimentation peut être également utilisé r amplifier le signal vers et provenant de la passerelle. sultez le guide d'utilisation en ligne au www.uniden.com r plus de détails.	
4.	Répétez cette procédure pour chaque capteur.	
Cap	oteur de porte/fenêtre	r
1.	Sélectionnez Door Sensor ou Window Sensor à l'écran Select Device. Tapez sur la flèche () pour afficher le premier de trois écrans offrant les instructions de jumelage.	+ Select Device P Caneta P Caneta P Constant P Constant
2.	Procédez selon les instructions de jumelage du capteur inc jumelage sera terminé, séparez les deux parties du capteu <i>Status</i> du capteur.	diquées à l'écran. Lorsque le ır. Tapez sur ∆ pour afficher l'écran
3.	Une alerte devrait apparaître à la section Capteur de porte/fenêtre "Door/Window Sensor" de l'écran Status.	← + Status <u>i</u> <u>C</u> → Fan ↓ Lane Rame → Lamp
Les	alertes apparaissent en rouge.	ON OFF If from Door If Back Door If from Door If Back Door If Status Scamato Evalue Scamato
4.	Répétez cette procédure pour chaque capteur.	
INS	TALLATION DU CAPTEUR PORTE/FENÊT	RE
1.	Après avoir jumelé les capteurs porte/fenêtre à la passerelle à travers l'appli, appliquez les coussinets adhésifs à l'arrière du capteur.	

ſ

 Sélectionnez l'emplacement sur le cadre de la porte/fenêtre. Placez la partie la plus grande sur le cadre et appuyez afin de faire adhérer le coussinet. Alignez la partie la plus petite à la partie la plus grande et appuyez sur la porte ou la fenêtre.

l'espace entre les deux pièces ne devrait pas dépasser 0,5 po.

UTILISATION DE L'APPLI

SURVOL DE L'APPLI

Par l'entremise de l'appli d'Uniden vous pouvez :

- · Afficher le statut du capteur
- Annuler les alertes
- Régler des scénarios
- · Armer et désarmer des capteurs
- Afficher des événements
- · Régler les alarmez par courriel et des notifications push
- Configurer votre système



L'écran de statut de l'écran principal de l'appli. En plus d'afficher le statut des capteurs, cet écran vous permet d'effectuer ceci :

- Ajouter des capteurs/dispositifs (+). Sélectionnez cette icône pour jumeler un autre capteur à votre système.
- Armer/Désarmer le système (

 Tapez sur l'icône pour armer ou désarmer un groupe de capteurs à travers les écrans Scenario/Arm. La passerelle émettra des bips lorsque vous armez le système et vous disposerez de trente secondes avant que ceux-ci soient complètement armés pour quitter les lieux.

- Éditer (🔽). Permet de renommer ou d'effacer un capteur.
- Status (Statut) (⚠). Permet d'afficher le statut actuel des capteurs et permet le fonctionnement (allumer une lampe, etc.).
- Scenario (Scénario) (). Permet de régler les scénarios à une touche (armer ou régler un mode panique) ou les scénarios Si...Alors faire ceci (séquences prédéterminées d'événements ou un capteur déclenchera les autres capteurs).
- Event (Événement) (i). Permet d'afficher une liste d'événements causée par le déclenchement des capteurs.
- Setting (Réglages) (ੴ). Vous permet d'effectuer le réglage de système tel que le réglage IP, le réglage de la sécurité, le réglage des avis, de la cédule, etc. Consultez le guide d'utilisation complet pour plus de détails.

UTILISATION DE L'APPLI

AFFICHE LE STATUT DU CAPTEUR

1.	Lancez l'appli et tapez sur le nom du système.	+ System C USHC41 (***) FPP USHC41 (***) Tap to select preformed GATEWAY.
2.	L'écran <i>Status</i> permet d'afficher les capteurs jumelés avec ce système et affichera les icônes permettant l'accès à d'autres fonctions.	Image: Scenario Status Image: Scenario Image: Scenario Image: Scenario Image: Scenario Image: Scenario Image: Scenario Image: Scenario Image: Scenario Image: Scenario Image: Scenario Image: Scenario Image: Scenario Image: Scenario Image: Scenario

ANNULATION DES ALERTES

Lorsqu'un capteur est déclenché, une icône d'alerte rouge apparaîtra à l'écran *Statuts* pour ce capteur. Les types d'alertes et leurs icônes sont :

ON	Capteur EN FONCTION	OFF	Capteur HORS FONCTION
Î	Déclenché (fermé)	•	Déclenché (ouvert)
	Pile faible		

 Accédez à l'écran Status. Cet écran affichera les capteurs jumelés au système et un ensemble d'icônes permettant d'accéder à d'autres fonctions. 	← + Status <u>if</u> C'
Dans cet exemple, le capteur de la porte arrière a été déclenché. L'icône 💼 apparaîtra.	Front Door
2. Tapez sur l'icône d'alerte pour la supprimer.	
L'icône 🖪 apparaîtra, indiquant que vous avez pris connaissance de l'alerte du capteur et que la porte est toujours ouverte.	Catual Scenario Event Setting

RÉGLAGE DES SCÉNARIOS

Les scénarios sont des actions de capteurs préréglées qui sont déclenchées par un événement. Les scénarios à une touche de l'écran *Scenario*. Les scénarios "*Si...Alors faire ceci*" s'activeront lorsqu'un capteur spécifique est déclenché.

Écran principal des scénarios

Lorsque vous tapez *Scenario* (*(*), l'écran principal de scénario apparaîtra. L'écran sera divisé en deux sections et la section des icônes au bas de l'écran. La section du haut vous offre les opérations à une touche qui sont utilisées normalement lorsque vous quittez la maison et désirez sécuriser les lieux. La section du bas vous offre les scénarios séquentiels, où vous réglez une séquence d'événements tels que "*Si... Alors faire ceci*". Par exemple, vous pouvez régler les commutateurs de mise en/hors fonction afin qu'ils allument une lampe si le capteur de la porte est déclenché.



Réglages des scénarios à une touche

Vous pouvez régler un scénario pour armer le système USHC41 à une touche. Utilisez-la pour protéger votre résidence lorsque vous n'y êtes pas.

Le scénario pour armer le système à une touche peut être utilisé avec ce système USHC41. Vous pouvez ajouter une caméra optionnelle à utiliser avec le scénario à une touche.

1.	À l'écran <i>Scenario</i> , tapez sur 🗹 pour accéder au mode <i>Edit</i> . L'icône 🍘 de scénario à une touche apparaîtra.	Scenario C Image: Scenario Image: Scenario
2.	Tapez sur l'icône pour armer le système 🕲 . L'écran <i>Scenario Setup</i> affichera les capteurs et les dispositifs du système.	Somartio Softag And And
3.	Lorsque vous avez réglé le scénario à une touche, tapez sur SAVE (🛂). L'écran principal <i>Scenario</i> apparaîtra à nouveau.	
4.	Répétez ces étapes pour le scénario panique à une touche.	

Utilisation des scénarios à une touche

Activez le scénario à une touche à l'écran Scenario ou à l'écran Status.

Activation à l'écran Scenario

- 1. À l'écran Scenario, tapez sur l'icône pour armer le système ARM (1) à la section scénario à une touche.
- La passerelle émettra des bips et commencera un compte à rebours de trente secondes. Vous disposez de trente secondes pour quitter les lieux avant que le système ne soit complètement armé. Vous pouvez désarmer en tapant à nouveau sur l'icône ARM () à l'intérieur de trente secondes après avoir armé le système.

Activation à l'écran Status

- 1. À l'écran *Status*, tapez sur l'icône pour armer le système ARM (**f**) à la section scénario à une touche.
- La passerelle émettra des bips et commencera un compte à rebours de trente secondes. Vous disposez de trente secondes pour quitter les lieux avant que le système ne soit complètement armé. Vous pouvez désarmer en tapant à nouveau sur l'icône ARM () à l'intérieur de trente secondes après avoir armé le système.

Réglage des scénarios "SI... ALORS FAIRE CECI"

Tout comme les scénarios à une touche, vous devez d'abord régler les capteurs qui seront activés par un scénario *"Si...Alors faire ceci"*. Avec un scénario *"Si...Alors faire ceci"*, vous désignerez le capteur principal. S'il est déclenché, alors le second capteur s'activera. Par exemple, vous pouvez régler les commutateurs d'alimentation pour activer (allumer des lampes) si le capteur de la porte est déclenché (si la porte s'ouvre).

 Tapez sur (\$) à l'écran Status pour afficher l'écran Scenario principal. Une liste de capteur porte/fenêtre pouvant initier un scénario "SAlors faire ceci", apparaîtra. Le statut du capteur sera automatiquement réglé à "OFF". Les capteurs de porte/fenêtre sont les seuls capteurs inclus dans cette trousse pouvant initier un scénario "SAlors faire ceci". Tapez sur un capteur, l'écran Scenario Setup apparaîtra. Ensuite, tapez sur + pour afficher une liste de capteurs à ajouter au scénario. Tapez sur la flèche du capteur que vous désirez inclure au scénario. Tapez pour retourner à l'écran Scenario Setup te afficher une liste de capteurs à liste de capteurs supplémentaires. Tapez pour retourner à l'écran Scenario Setup et afficher une liste de capteur pour afficher une liste de capteur pour afficher une liste de capteur supplémentaires. Lorsque vous avez un scénario intégré, tapez sur pour suvegarder. L'écran Scenario apparaîtra lorsque le scénario est activé "ON". Répétez pour ajouter un autre scénario "SiAlors faire ceci". 			
Les capteurs de porte/fenêtre sont les seuls capteurs inclus dans cette trousse pouvant initier un scénario "SiAlors faire ceci". Image: Comparison of the seuls capteurs inclus faire 2. Tapez sur un capteur, l'écran Scenario Setup apparaîtra. Ensuite, tapez sur + pour afficher une liste de capteurs à ajouter au scénario. Image: Comparison of the seuls capteurs à ajouter au scénario. 3. Tapez sur la flèche du capteur que vous désirez inclure au scénario. Image: Comparison of the seuls capteur au scénario. 4. Tapez pour retourner à l'écran Scenario Setup et afficher une liste de capteurs supplémentaires. Image: Comparison of the seuls capteur au scénario. 5. Lorsque vous avez un scénario intégré, tapez sur Image: pour sauvegarder. L'écran Scenario apparaîtra lorsque le scénario est activé "ON". Pour sauvegarder. L'écran Scenario 6. Répétez pour ajouter un autre scénario "SiAlors faire ceci". Exercite	1.	Tapez sur (50) à l'écran Status pour afficher l'écran Scenario principal. Une liste de capteur porte/fenêtre pouvant initier un scénario "SiAlors faire ceci", apparaîtra. Le statut du capteur sera automatiquement réglé à "OFF".	Scenario C AMA Comerca AMA Doce Sensor Doce Sensor Doce Sensor
 2. Tapez sur un capteur, l'écran Scenario Setup apparaîtra. Ensuite, tapez sur + pour afficher une liste de capteurs à ajouter au scénario. 3. Tapez sur la flèche du capteur que vous désirez inclure au scénario. 4. Tapez pour retourner à l'écran Scenario Setup et afficher ace capteurs supplémentaires. 4. Tapez pour retourner à l'écran Scenario Setup et afficher une liste de capteurs supplémentaires. 5. Lorsque vous avez un scénario intégré, tapez sur Pour survegarder. L'écran Scenario apparaîtra lorsque le scénario est activé "ON". 6. Répétez pour ajouter un autre scénario "SiAlors faire ceci". 	Les dan: ceci	capteurs de porte/fenêtre sont les seuls capteurs inclus s cette trousse pouvant initier un scénario "Si…Alors faire ".	Proof Baar Weidens Brenzer Uning Room
 Tapez sur la flèche du capteur que vous désirez inclure au scénario. Tapez pour retourner à l'écran <i>Scenario Setup</i> et affichera ce capteur comme activé "ON". Tapez sur + pour afficher une liste de capteurs supplémentaires. Lorsque vous avez un scénario intégré, tapez sur > pour sauvegarder. L'écran <i>Scenario apparaîtra lorsque le scénario est activé "ON".</i> Répétez pour ajouter un autre scénario "<i>SiAlors faire ceci</i>". 	2.	Tapez sur un capteur, l'écran <i>Scenario Setup</i> apparaîtra. Ensuite, tapez sur	
 4. Tapez pour retourner à l'écran Scenario Setup et affichera ce capteur comme activé "ON". Tapez sur + pour afficher une liste de capteurs supplémentaires. 5. Lorsque vous avez un scénario intégré, tapez sur > pour sauvegarder. L'écran Scenario apparaîtra lorsque le scénario est activé "ON". 6. Répétez pour ajouter un autre scénario "SiAlors faire ceci". 	3.	Tapez sur la flèche du capteur que vous désirez inclure au scénario.	
 Lorsque vous avez un scénario intégré, tapez sur pour sauvegarder. L'écran Scenario apparaîtra lorsque le scénario est activé "ON". Répétez pour ajouter un autre scénario "SiAlors faire ceci". 	4.	Tapez pour retourner à l'écran <i>Scenario Setup</i> et affichera ce capteur comme activé "ON". Tapez sur + pour afficher une liste de capteurs supplémentaires.	◆ Scharter Schlup Vier First Door First Door ⊕ Tere ★ Ø Image Ø one Ø ● Ø ●
6. Répétez pour ajouter un autre scénario "SiAlors faire ceci".	5.	 Lorsque vous avez un scénario intégré, tapez sur pour sauvegarder. L'écran Scenario apparaîtra lorsque le scénario est activé "ON". 	
	6.	6. Répétez pour ajouter un autre scénario "SiAlors faire ceci".	

Utilisation des scénarios "SI...ALORS FAIRE CECI"

Tapez \mathfrak{G} pour accéder à l'écran *Scenario* et tapez sur "ON" sur la liste "*Si... Alors faire ceci*". Ce scénario sera maintenant actif.

AFFICHAGE DES ÉVÉNEMENTS

La liste d'événements *Event List* affichera tous les événements déclenchés. Le capteur déclenché sera également affiché ainsi que la date et l'heure.



CONFIGURATION DU SYSTÈME

Le mot de passe par défaut pour accéder au menu Settings est 123456.

Plusieurs des options du réglage du système s'expliquent d'elles-mêmes et sont faciles à comprendre. Consultez le guide d'utilisation complet sur le site Web d'Uniden au www.uniden.com si nécessaire.

certains réglages tel que le style de la télécommande sont spécifiques à d'autres dispositifs non inclus avec cette trousse. Visitez le site Web d'Uniden au www.uniden.com ou contactez votre marchand pour plus de détails relativement aux dispositifs supplémentaires.

RÉGLAGE DES NOTIFICATIONS PAR COURRIEL

Si un capteur est déclenché lorsque le système est armé, le système enverra une alerte par courriel. Réglez les notifications push à l'écran *System Setting*.

1.	Accédez à l'écran System Setting, et sélectionnez Notification Setup.	Openantial Image: Control of the control
2.	Remplissez le champ et tapez sur . L'écran System Setting apparaîtra. Vous recevrez maintenant une alerte par courriel si un capteur est déclenché.	Internet 3 If frame 3 House, frame 3

Pour les instructions de fonctionnement complètes, veuillez consulter le guide d'utilisation détaillé en ligne au www.uniden.com.

CONFORMITÉ À LA FCC ET À INDUSTRIE CANADA

Ce dispositif a été testé et s'avère conforme à l'article 15 des règlements de la Commission fédérale des communications (FCC). Ce dispositif est soumis aux conditions suivantes: 1) Ce dispositif ne doit pas causer d'interférences nuisibles et; 2) Il doit pouvoir supporter les parasites qu'il reçoit, incluant les parasites pouvant nuire à son fonctionnement.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licences d'Industrie Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2), il doit pouvoir accepter les interférences, incluant celles pouvant nuire à son fonctionnement normal.

La distance entre l'utilisateur et les produits ne devrait pas être moins de 20 cm (7,9 po).

Tout changement ou modification non approuvés expressément par la partie responsable pourrait annuler le droit à l'utilisateur de faire fonctionner cet équipement.

Garantie limitée d'un an

Important! Conservez votre facture d'achat! Une preuve d'achat est nécessaire pour l'entretien sous garantie.

LE RÉPONDANT DE LA GARANTIE : UNIDEN AMERICA CORP. (ci-après "UNIDEN").

ÉLÉMENTS DE LA GARANTIE : pendant une période d'un (1) an, Uniden garantit à l'acheteur original que cet appareil Uniden sera libre de tout défaut de pièces et de main-d'oeuvre, selon les restrictions et exclusions décrites ci-dessous.

LA DURÉE DE LA GARANTIE : cette garantie, qui ne s'applique qu'à l'acheteur original, se terminera et ne sera donc plus en effet 12 mois après la date de l'achat original dans un magasin au détail. Cette garantie sera nulle si l'appareil est (A) endommagé ou n'a pas été maintenu en bon état suite à un entretien raisonnable ou nécessaire, (B) modifié, altéré ou utilisé en tant que composante d'un ensemble de conversion, d'assemblages secondaires ou toute autre configuration qui n'est pas vendue par Uniden, (C) mal installé, (D) réparé ou entretenu par toute autre entité qu'un centre de service autorisé par Uniden pour n'importe quel problème ou défaillance couvert par cette garantie, (E) utilisé conjointement avec des équipements, pièces ou en tant que composante d'un système qui ne soit pas fabriqué par Uniden, ou (F) installé ou programmé par d'autres personnes que celles mentionnées dans le guide d'utilisation de cet appareil.

ÉNONCÉ DES RECOURS : au cas où cet appareil ne serait pas conforme là la garantie et ce, en tout temps pendant la période de cette garantie, le répondant s'engage à réparer le défaut et à vous retourner l'appareil sans frais de pièces ni de main-d'oeuvre, ni sans aucun autre frais (à l'exception des frais de port et de manutention) encouru par le répondant ou l'un de ses représentants en rapport avec l'exécution de cette garantie. LA GARANTIE LIMITÉE DÉCRITE CIHAUT CONSTITUE LA SEULE ET ENTIÈRE GARANTIE SE RAPPORTANT À L'APPAREIL ET REMPLACE ET EXCLUT TOUTE AUTRE GARANTIE DE QUELQUE NATURE QUE CE SOIT, QU'ELLE SOIT FORMELLE, TACITE OU SURVENANT SUITE À L'IMPLANTATION D'UNE LOI, INCLUANT, MAIS SANS S'Y LIMITER, TOUTES LES GARANTIES TACITES EN QUALITÉ LOYALE ET MARCHANDE OU LES APTITUDES À UN BUT PARTICULIER. CETTE GARANTIE NE COUVRE PAS NI NE PRÉVOIT PAS DE PROVISIONS POUR LE REMBOURSEMENT NI LE PAIEMENT DES DOMMAGES-INTÉRÊTS DIRECTS OU INDIRECTS. Certaines provinces ou états ne permettent pas d'exclusions ni de restrictions pour les dommages-intérêts directs ou indirects et les restrictions ou exclusions décrites ci-haut peuvent ne pas s'appliquer à vous.

RECOURS LÉGAUX : cette garantie vous donne des droits spécifiques et vous pouvez avoir d'autres droits pouvant varier de province en province. Cette garantie devient nulle à l'extérieur des États-Unis et du Canada.

MARCHE À SUIVRE POUR HONORER LA GARANTIE : si, après avoir suivi les directives du guide d'utilisation, vous êtes persuadé(e) que votre appareil est défectueux, emballez-le soigneusement (dans son emballage d'origine, si possible). Joignez-y votre preuve d'achat et une note décrivant le problème.

Expédiez l'appareil, port payé, par l'entremise d'un service postal certifié et assuré ou d'un courrier qui vous permette de retracer ultérieurement l'envoi, au répondant de la garantie, à l'adresse suivante :

Uniden America Corporation C/O Saddle Creek 743 Henrietta Creek Rd., Suite 100 Roanoke, TX 76262

800-658-8068, de 8:00 à 16:30, heure centrale, du lundi au vendredi.