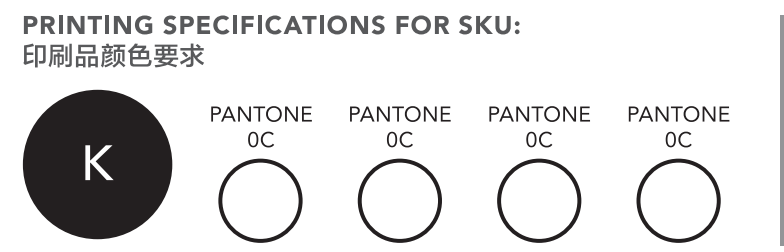
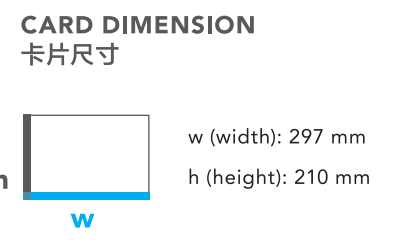


**18000141\_IS**  
Designer: GDP  
Docket: 10-036-23  
Factory: ZNT

PRINTING SPECIFICATIONS FOR SKU:  
印刷品顏色要求



CARD DIMENSION  
卡片尺寸



w (width): 297 mm  
h (height): 210 mm

正面 FRONT


**GENERAL SETTINGS**  
Delete or restore device  
Restore factory settings to the device or remove it.

Add a new schedule  
The doorbell can be scheduled to mute at specific times throughout the day or week.

反面 BACK

**Plug-in / Wired**


**SMART VIDEO DOORBELL KIT**



**Illustrations may vary from actual unit.**  
Before returning to the store, please contact our support team for assistance at 1-888-643-1388

**SAFETY INFORMATION**  
Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, install, or operate this doorbell kit.  
All electrical work must be in accordance with national and local electrical codes. If in doubt, consult a qualified electrician.  
This wired video doorbell requires a 16 volt AC transformer with 10 watt or greater rating.  
Reliable operating temperature for the video doorbell is -4°F to 122°F (-20°C to 50°C).

**TOOLS REQUIRED**



**INSTALLATION**

- Turn off power.**  
Turn off power at fuse or circuit breaker before installation.
- Verify the transformer power rating.**  
16V AC transformer with a 10W or greater rating. **WARNING:** This doorbell requires a low voltage electrical connection. Do not connect directly to 120V AC.  
**NOTE:** The device cannot work with wired chimes. Please remove the mechanical or digital chime before installing the video doorbell. Please make sure the voltage of the transformer is at least 16V AC.  
**NOTE:** To connect the video doorbell directly to the transformer, connect the wire from the two poles of the doorbell directly to the two poles of the transformer.
- Installing the video doorbell flat.**  
Place the mounting plate where you'd like to install the doorbell and verify it is level.  
Make sure the circular hole-cut is on the top, and 4 stoppers are facing you to install the doorbell properly.  
Mark the surface through the mounting plate's two holes and drill two 1/16" pilot holes.

**CONNECTING INSTRUCTIONS**

**Download the Globe Suite™ app from the iOS or Android store.**  
Create an account and log in. Ensure your mobile device is running iOS 9.0/iOS 9.0.2/Android™ 4.4 or higher.

- Verify your network.**  
Verify your network and ensure your mobile device is connected to a 2.4GHz, 5GHz or mixed Wi-Fi channel. (This device supports both 2.4GHz, 5GHz or mixed).  
Once your devices have been successfully paired, you can use a cellular data network to control your smart products.

**2**

**5 Setup.**  
Name your video doorbell and choose which room to place it in. You can now control it directly from the app.

**6 Voice assistance.**  
On the app's home screen, select "Profile," and select "Integration." Choose your voice assistant and follow the instructions within the app.

**Need help?**  
Select the "How do I set device into pairing mode?" link on the "Scan" page and follow the in-app instructions.

**No Wi-Fi. No problem. Continue operating as a regular doorbell if internet connection is lost.**

**CONTROLLING THROUGH THE APP**

**Control**  
Microphone  
Talk through the doorbell.  
Snapshot and Video  
Manually take snapshot or record videos to be saved in device album.  
Multiview  
Customize how you would like to be alerted when the doorbell is rung.  
Playback  
Automatically record and save footage to playback at any time. An SD card (up to 256GB) is required.  
Alerts  
Access full motion detection history.  
Mute  
Mute and schedule mute feature.

**General Settings**  
Delete or restore device  
Restore factory settings to the device or remove it.  
Device Settings  
Indicator Light  
Customize how the smart camera doorbell's indicator light behaves.  
One-way/Two-way audio  
Speak or listen vs speak and listen simultaneously.  
Night vision  
Clear visibility even in low-light conditions. Automatic/OFF/ON.  
Detection Settings  
Enable motion detection and adjust sensitivity.  
Alert settings  
To schedule motion detection with or without notification at specific times throughout the day or week.

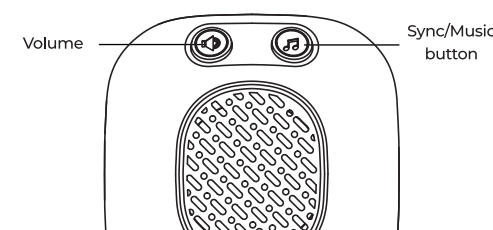
**SMART VIDEO DOORBELL INDICATOR LIGHT**

Light	State	Description
RED (solid)	Booting up or Wi-Fi error	May display until connected to Wi-Fi
RED (flashing)	Pairing mode or not connected	Will display until paired to the app
BLUE (flashing)	Connecting	Displays when attempting to connect to the app
BLUE (solid)	Successfully connected	Displays as long as the video doorbell is connected to the app
PURPLE (flashing/100M code) (solid/12E code)	Someone's ringing	Lights up for 3 seconds after doorbell button is pressed
PURPLE & BLUE (flashing)	Firmware update	Firmware update is being updated and will stop when the device restarts

**SMART VIDEO DOORBELL SPECIFICATIONS**

Motion Detection: up to 30M (10m)	Noise Cancellation: 4 options (Robot, Boy, Girl, Man)
Video Resolution: 1080p	Sound Options: 10 Tunes + Mute + Schedule mute feature
Snapshot image notification	Storage: Local storage up to 256GB (SD card not included)
Field of View: 120 degrees	24 hour continuous recording or event recording with SD card
High-resolution night vision	Works as a regular wireless chime if there is no Wi-Fi
Wireless Range: 300ft (100m)	Weather Rating: IP54
Audio: 2-way communication	

**MANUAL CONTROL**  
No Wi-Fi. No problem. Continue operating as a regular doorbell if internet connection is lost.



**TROUBLESHOOTING**  
The chime doesn't ring when the smart video doorbell is pressed.  
A) There is no power.  
B) Ensure power is on and devices are wired correctly.  
C) The transformer is not working properly.  
D) Test transformer voltage output with a voltage tester. Set the voltmeter to read AC voltage. Voltage should be between 16-22 volts AC on the low voltage side of the transformer when the chime is NOT rung. If the voltmeter reads below 16 volts, replace the transformer.  
E) Chime is not receiving power.  
F) Make sure the plug-in chime has power.  
G) Chime and video doorbell are not synced.  
H) Follow the steps:  
1) Press and hold the "Sync/Music" button on the chime until it sounds a "beep-beep".  
2) Press the video doorbell within 10 seconds. The chime will sound a "beep-beep" tone to indicate the push-button is synced.  
I) Press the video doorbell to ensure operation.  
J) The transmission codes of the video doorbell and chime don't match.  
K) Ensure the code of video doorbell and chime is consistent. Refer to "Code conversion" instructions.  
L) Metal reduces transmission range. Use 16 in to 12 in (6 to 13 mm) wood shims to move the chime or video doorbell away from the metal surface.  
M) The chime is mounted near a concrete floor or wall.  
N) Concrete may reduce transmission range. Move the chime away from the concrete surface.  
O) The chime and the video doorbell are installed too far apart.  
P) Move either one closer to the other.  
Q) Notifications are not working.  
R) The wired video doorbell is not connected to the Wi-Fi network.  
S) Ensure the Wi-Fi network is working.  
T) Move the wired video doorbell closer to the router.  
U) The Wi-Fi router has lost connection to the network.  
V) Ensure the mobile device is not connected to a data connection.  
W) Ensure the mobile device has a data connection (Wi-Fi or cellular).  
X) Notifications are turned off in doorbell device setting in app.  
Y) Profile setting in app, or on the mobile device setting in app.  
Z) Ensure notifications for the doorbell device setting in app. Profile setting in app, or mobile device are turned on.  
AA) The LEDs on the doorbell are glowing.  
AB) The LEDs on the doorbell indicate different issues.  
AC) See the top chart to understand the different LED indicators.  
AD) **CODE CONVERSION:**  
Video doorbells and chimes that communicate with each other wirelessly need to be running the same transmission code in order to work properly.  
This item can toggle between 100M and 12E codes. By default, the video doorbell chime and the video doorbell are set to 100M code. There is a need to convert the code of this set unless you would like to connect the video doorbell with a HeathZentim™ wireless chime that uses 12E code.  
AE) After the power is turned on, the indicator light will start to flash red. Within one minute, press and hold the video doorbell button for 15 seconds. The indicator light will turn purple and stay on for 3 seconds, and the music will be heard. When the video doorbell will be restarted. This indicates that the code has been converted to 12E. After converting the code, you will need to re-sync the video doorbell and chime away from the concrete surface.  
AF) The chime and the video doorbell are installed too far apart.  
AG) Move either one closer to the other.  
AH) Notifications are not working.  
AI) The wired video doorbell is not connected to the Wi-Fi network.  
AJ) Ensure the Wi-Fi network is working.  
AK) Move the wired video doorbell closer to the router.  
AL) The Wi-Fi router has lost connection to the network.  
AM) Ensure the mobile device is not connected to a data connection.  
AN) Ensure the mobile device has a data connection (Wi-Fi or cellular).  
AO) Notifications are turned off in doorbell device setting in app.  
AP) Profile setting in app, or on the mobile device setting in app.  
AQ) Ensure notifications for the doorbell device setting in app. Profile setting in app, or mobile device are turned on.  
AR) The LEDs on the doorbell are glowing.  
AS) The LEDs on the doorbell indicate different issues.  
AT) See the top chart to understand the different LED indicators.  
AU) **PRODUCT RESET**  
The wired video doorbell can be reset in three ways:  
1) Remove the device on the Globe Suite™ app and wait until the light flashes red and music is heard, indicating that the device has been reset and is now in pairing mode.  
2) Press and hold the video doorbell button at any time for 10 seconds to reset the video doorbell and remove the device on the Globe Suite™ app. The video doorbell will flash red and play music, indicating that the video doorbell has been reset. The code will be 100M, and the device will be restarted and enter pairing mode.  
3) Press and hold the video doorbell button at any time for 15 seconds to reset the video doorbell and remove the device on the Globe Suite™ app. The video doorbell will flash red and play music, indicating that the video doorbell has been reset. The code will be 12E, and the device will be restarted and enter pairing mode.  
**NOTE:** Follow the steps in section "Connecting Instructions" to reconnect the doorbell with the app.  
89000141 10-036-23

正面 FRONT


**GENERAL SETTINGS**  
Delete or restore device  
Restore factory settings to the device or remove it.

Add a new schedule  
The doorbell can be scheduled to mute at specific times throughout the day or week.

反面 BACK

**Enfichable / Câble**

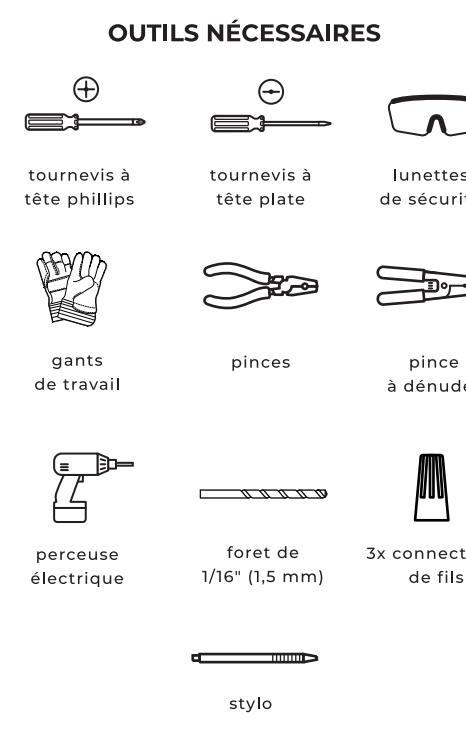
**KIT SONNETTE INTELLIGENTE**



**Les illustrations peuvent différer de l'unité réelle.**  
Avant de retourner au magasin, veuillez contacter notre équipe de service à la clientèle pour obtenir de l'aide au 1-888-643-1388

**CONSIGNES DE SÉCURITÉ**  
Veuillez lire et comprendre ce manuel entièrement avant d'essayer d'assembler, d'installer ou de faire fonctionner ce kit de sonnette.  
Tous les travaux électriques doivent être conformes aux codes électriques nationaux et locaux. Si vous avez des doutes, consultez un électricien qualifié.  
Ce kit de sonnette vidéo câblée nécessite un transformateur de 16 volts CA d'une puissance de 10 watts ou plus.  
La température de fonctionnement fiable de la sonnette vidéo est comprise entre -20°C et 50°C (-4°F et 122°F).

**TOOLS NÉCESSAIRES**



**INSTALLATION**

- Coupez le courant.**  
Coupez le courant au niveau du fusible ou du disjoncteur avant l'installation.
- Vérifiez la puissance du transformateur.**  
Transformateur 16V AC avec une puissance de 10W ou plus. **AVERTISSEMENT:** Cette sonnette nécessite une connexion électrique à basse tension. Ne pas la brancher directement sur un courant alternatif de 120 V AC.  
**REMARQUE:** Cet appareil ne peut pas fonctionner avec les carillons câblés. Veuillez retirer le carillon mécanique ou numérique avant d'installer la sonnette vidéo. Veuillez vous assurer que la tension du transformateur est d'au moins 16 V AC.  
**REMARQUE:** Pour connecter la sonnette vidéo directement au transformateur, connectez le fil des deux pôles de la sonnette directement aux deux pôles du transformateur.
- Installation de la sonnette vidéo avec plaque plate.**  
Placez la plaque de montage à l'endroit où vous souhaitez installer la sonnette et vérifiez qu'elle est de niveau.  
Assurez-vous que le trou circulaire est en haut et que les 4 obturateurs sont tournés vers vous pour installer la sonnette correctement.  
Marquez la surface à travers les deux trous de la plaque de montage et percez deux avant-trous de 1/16" (1,5 mm).

**CONNECTING INSTRUCTIONS**

**Download the Globe Suite™ app from the iOS or Android store.**  
Créez un compte et connectez-vous. Assurez-vous que votre appareil mobile fonctionne sous iOS 9.0/iOS 9.0.2/Android™ 4.4 ou une version plus récente.

- Vérifiez votre réseau.**  
Vérifiez votre réseau et assurez-vous que votre appareil mobile est connecté à un canal Wi-Fi 2,4 GHz, 5 GHz ou mixte. (Cet appareil prend en charge les canaux 2,4 GHz, 5 GHz ou mixtes).  
Une fois vos appareils jumelés avec succès, vous pouvez utiliser un réseau sans fil sécurisé pour contrôler vos produits intelligents.

**2**

**5 Configuration.**  
Normalisez votre sonnette vidéo et choisissez la pièce dans laquelle la placer. Vous pouvez maintenant la contrôler directement à partir de l'application.

**6 Assistance vocale.**  
Sur l'écran d'accueil de l'application, sélectionnez « Profil », puis sélectionnez « Intégration ». Choisissez votre assistant vocal et suivez les instructions de l'application.

**Besoin d'aide ?**  
Sélectionnez le lien « Comment mettre l'appareil en mode jumelage » sur la page « Scan » et suivez les instructions dans l'application.

**Pas de Wi-Fi. Pas de problème. Continue à fonctionner comme une sonnette normale même si la connexion internet est perdue.**

**CONTRÔLE PAR L'APPLICATION**

**Contrôle**  
Partez par l'intermédiaire de la sonnette.  
Prise de photos et enregistrement vidéo  
Prenez manuellement des photos ou enregistrez des vidéos qui sont sauvegardées dans l'album de l'appareil.  
Multivue  
Accédez à toutes les caméras lorsque vous disposez de plusieurs appareils photo.  
Lecture  
Enregistrez et sauvegardez automatiquement des séquences pour les partager à tout moment. Une carte SD (jusqu'à 256G) est nécessaire.  
Alertes  
Accédez à l'historique complet des détections de mouvement.  
Muet  
Fonction de mise en sourdine et de programmation de la mise en sourdine.

**Paramètres généraux**  
Supprimer ou restaurer l'appareil  
Réinitialiser les paramètres d'usine de l'appareil ou le supprimer.  
Paramètres de l'appareil  
Voyant lumineux  
Personnalisez le comportement du voyant lumineux de la sonnette à la caméra.  
Audio unidirectionnel/bidirectionnel  
Parlez ou écoutez, ou parlez et écoutez simultanément.  
Vision nocturne  
Visible dans même dans des conditions de faible luminosité. Automatique/Arrêt/Marche.  
Paramètres de détection  
Pour activer la détection de mouvement et régler la sensibilité.  
Paramètres d'alerte  
Pour programmer la détection de mouvement avec ou sans notification à des moments précis de la journée ou de la semaine.

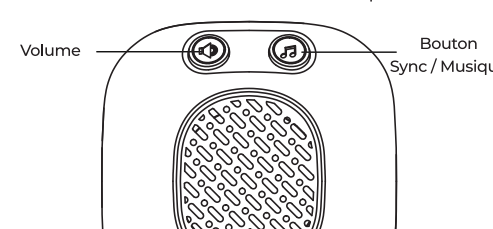
**VOYANT LUMINEUX DU BOUTON DE SONNETTE**

Lumière	État	Description de produit
ROUGE (solide)	Démarrage ou erreur Wi-Fi	Peut s'afficher jusqu'à ce que la sonnette soit connectée à l'application
ROUGE (clignotant)	Mode jumelage ou pas connecté	Signifie que le voyant lumineux de la sonnette est en mode jumelage
BLEU (clignotant)	Connexion	S'affiche lorsque le voyant lumineux de la sonnette est en mode jumelage
BLEU (solide)	Connexion réussie	S'affiche tant que le voyant lumineux de la sonnette est en mode jumelage
VIOLET	Quelqu'un sonne	S'allume et clignote pendant 3 secondes après qu'un bouton de sonnette a été pressé
VIOLET ET BLEU (clignotant)	Mise à jour du micrologiciel	S'affiche pendant la mise à jour du micrologiciel et s'arrête au redémarrage de l'appareil

**SPECIFICATIONS DU BOUTON DE SONNETTE**

Détection de mouvement: jusqu'à 10 m (30 pi)	Changement de voix: 4 options (Robot, Caïnon, Fille, Homme)
Résolution Vidéo: 1080p	Options sonores: 10 mélodies + fonction de sourdine + programmation de sourdine
Notification d'image instantanée	Stockage: stockage local jusqu'à 256 Go (carte SD non incluse)
Champ de vision: 120 degrés	Enregistrement continu: 24 heures sur 24 ou enregistrement d'événements avec carte SD
Vision nocturne haute résolution	Fonctionne comme un carillon sans fil ordinaire s'il n'y a pas de Wi-Fi
Portée sans fil: 100 m (300 pi)	Indice de protection météorologique: IP54
Audio: Transmission audio bidirectionnelle	

**CONTRÔLE MANUEL**  
Pas de Wi-Fi. Pas de problème. Continue à fonctionner comme un carillon de sonnette normal même si la connexion internet est perdue.



**DÉPANNAGE**  
A = cause B = solution  
**Le carillon de sonnette ne sonne pas lorsqu'on appuie sur le bouton de sonnette vidéo intelligent.**  
A) Il n'y a pas de courant.  
B) Vérifiez que l'appareil est alimenté et qu'il est câblé correctement.  
C) Testez la tension de sortie du transformateur à l'aide d'un testeur de tension. La tension doit être comprise entre 16 et 22 volts AC sur le côté basse tension du transformateur lorsque le carillon ne sonne pas. Si la voltmètre indique une tension inférieure à 16 volts, remplacez le transformateur.  
D) Le carillon n'est pas alimenté.  
E) Assurez-vous que le carillon enfichable est alimenté.  
F) Suivez les étapes suivantes:  
1) Appuyez sur le bouton "Sync/Music" du carillon et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce qu'il émette un "bip-bip".  
2) Appuyez sur la sonnette vidéo dans les 10 secondes qui suivent. Le carillon émettra un "bip-bip" pour indiquer que la sonnette vidéo est synchronisée.  
G) Appuyez sur la sonnette vidéo pour tester qu'elle fonctionne.  
H) Les codes de transmission de la sonnette vidéo et du carillon ne correspondent pas.  
I) Assurez-vous que le code de la sonnette vidéo et du carillon sont cohérents. Consultez les instructions de « Conversion des codes ».  
**La sonnette vidéo intelligente semble fonctionner, mais le carillon ne fonctionne pas après l'installation.**  
A) Le carillon est installé près du sol et d'un mur en béton.  
B) Le métal réduit la portée de la transmission. Utilisez des cales en bois de 1 à 3 mm pour élever le carillon ou la sonnette vidéo de la surface métallique.  
C) Le carillon est installé près du sol et d'un mur en béton.  
D) Le bouton peut réduire la portée du sol d'un mur en béton. Éloignez le carillon de la surface en béton.  
**La sonnette vidéo intelligente semble fonctionner, mais le carillon ne fonctionne pas après l'installation.**  
A) Le carillon est installé près du sol et d'un mur en béton.  
B) Le métal réduit la portée de la transmission. Utilisez des cales en bois de 1 à 3 mm pour élever le carillon ou la sonnette vidéo de la surface métallique.  
C) Le carillon est installé près du sol et d'un mur en béton.  
D) Le bouton peut réduire la portée du sol d'un mur en béton. Éloignez le carillon de la surface en béton.  
**CONVERSION DE CODE**  
Les boutons de sonnette vidéo et les carillons qui communiquent entre eux sans fil doivent émettre le même code de transmission pour fonctionner correctement.  
Ce produit peut être changé entre les codes 100M et 12E. Par défaut, le bouton de sonnette et le carillon sont réglés sur le code 100M. Il est possible de convertir le code de ce kit, sauf si vous souhaitez connecter le bouton de sonnette avec un carillon sans fil HeathZentim™ qui utilise le code 12E.  
**BOUTON DE SONNETTE VIDÉO**  
12E: Après avoir allumé le bouton, le voyant lumineux commencera à clignoter rouge. Dans une minute, que vous appuyez sur le bouton de sonnette et maintenez-le pendant 15 secondes jusqu'à ce que voyant lumineux soit allumé et que le code est 12E, que l'appareil est redémarré et qu'il est en mode jumelage.  
**REMARQUE: suivez les étapes de la section « Instructions de connexion » pour reconnecter le bouton de sonnette vidéo à l'application.**  
89000141 10-036-23

正面 FRONT

**GENERAL SETTINGS**  
Delete or restore device  
Restore factory settings to the device or remove it.

Add a new schedule  
The doorbell can be scheduled to mute at specific times throughout the day or week.

反面 BACK