

Service d'assistance/soutien technique:



Etats-Unis et Canada

1800 627 2799

Australie

1800 788 210

Nouvelle-Zélande

0800 479 266

UK

0808 168 9031



tech@swann.com



support.swann.com



© Swann Communications 2017

MT853CAMVER1F

5 Garantie limitée - Conditions

Swann Communications garantit ce produit contre toutes défauts de main d'œuvre et de matériel pour une période d'un (1) an de la date d'achat originale. Vous devez présenter votre reçu comme preuve de date d'achat pour valider la garantie. Tout appareil qui devient défectueux durant la dite période sera réparé sans frais pour les pièces et la main d'œuvre ou remplacé à la seule discrétion de Swann. L'utilisateur est responsable de tous les frais de transport encourus pour envoyer le produit aux centres de réparation de Swann. L'utilisateur est responsable de tous les coûts d'expédition encourus lorsque l'appareil est expédié de ou vers tout pays autre que le pays d'origine.

La garantie ne couvre pas tous dommages accessoires, accidentels ou indirects pouvant survenir de l'utilisation, ou de la mauvaise utilisation de ce produit. Tous les coûts associés à l'ajustement ou à la dépose de ce produit par un homme de métier ou toute autre personne ou tous les coûts associés avec son utilisation sont la responsabilité de l'utilisateur. Cette garantie s'applique uniquement à l'acheteur original du produit, et n'est transférable à aucun tiers. Les modifications faites à tout composant par un utilisateur ou un tiers non autorisé annuleront toutes les garanties. Selon la loi, certains pays ne permettent pas de limitations sur certaines exclusions de cette garantie. Là où applicable selon les lois locales, les règlements et les droits reconnus par la loi auront la priorité.

REMARQUE IMPORTANTE : Toutes les juridictions ont des lois spécifiques ou des règlements au sujet de l'utilisation de caméras. Avant d'utiliser toute caméra pour toute raison, il est de la responsabilité de l'acheteur d'être informé de toutes les lois et de tous les règlements applicables qui interdisent ou limitent l'utilisation de caméras et de se conformer avec les lois et les règlements applicables.

AVERTISSEMENT : LES MODIFICATIONS NON APPROUVÉES PAR LA PARTIE RESPONSABLE POUR LA CONFORMITÉ POURRAIT ANNULER LE DROIT DE L'UTILISATEUR D'UTILISER L'ÉQUIPEMENT.

6 Vérification FCC

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites des appareils numériques de Classe B, conformément à la section 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre un brouillage nuisible lorsque l'appareil est utilisé dans un milieu résidentiel. Cet équipement génère, utilise et peut diffuser de l'énergie sur les fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les instructions, il peut causer un brouillage nuisible aux communications radio. Toutefois, il n'y a aucune garantie qu'un brouillage ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause un brouillage nuisible à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en ouvrant et en éteignant l'équipement, l'utilisateur est invité à essayer de corriger le brouillage d'une ou de plusieurs des manières suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur
- Connecter l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché
- Consulter le fournisseur ou un technicien expérimenté en radio/TV pour de l'aide

Ces appareils sont conformes à la Section 15 de la réglementation FCC. Le fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes :

1. Ces appareils peuvent causer un brouillage nuisible.
2. Ces appareils doivent accepter tout brouillage reçu, incluant le brouillage qui peut causer un fonctionnement non désiré.



Professional HD Caméra de sécurité

Caméra Bullet HD 1080p

FR

MANUEL D'UTILISATION

1 Bienvenue

Félicitations pour votre achat de la caméra de sécurité HD professionnelle 1080p de Swann. Vous avez fait un excellent choix pour surveiller de façon vigilante votre maison ou votre bureau. La caméra offre des vidéos et des images de haute définition incroyablement brillantes et claires, le jour comme la nuit, même dans des conditions d'obscurité complète.

La caméra a aussi l'affichage à l'écran (OSD) que vous pouvez accéder pour changer les réglages d'image avancés en utilisant l'interface de contrôle VPIZ sur votre DVR. Pour des détails sur la façon d'utiliser l'option OSD de la caméra, téléchargez le « Manuel OSD T853 » À partir de support.swann.com.

Compatibilité DVR

La caméra est compatible avec les modèles suivants de DVR 1080p de Swann :

- DVR Séries 4500, 4550, 4575, 4750, 5000 & 8075

Ceci n'est pas une liste complète - puisqu'au moment de la publication des plus récents se seront ajoutés

DVR avec lesquels la caméra peut être supportée.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

1. Assurez-vous que la caméra soit ancrée correctement et stable lorsque fixée.
2. Ne pas opérer si les fils et les bornes sont exposés.

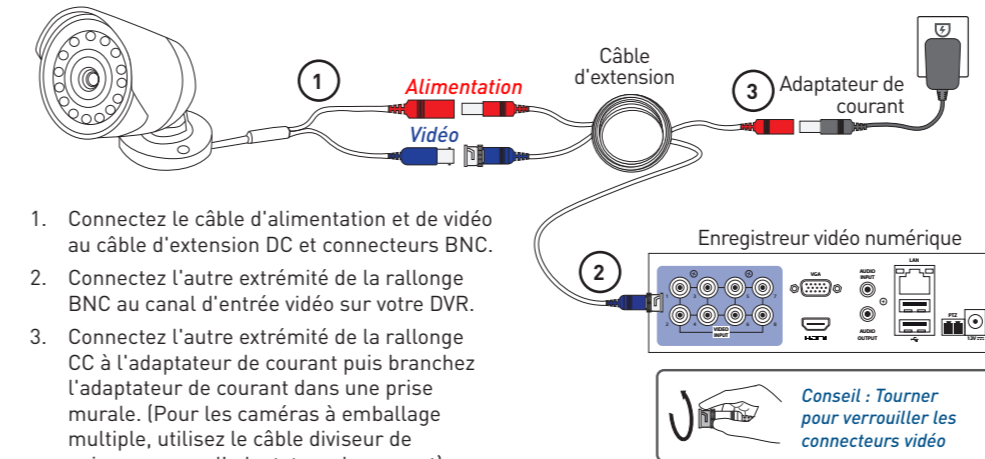
2 Choisir un emplacement pour votre caméra

La caméra est très flexible, et peut être installée presque n'importe où. Voici certaines choses pratiques à considérer lors du choix d'un emplacement :

- Essayez de placer la caméra dans une position où une menace potentielle ne pourrait pas éviter la détection. Une stratégie efficace est de surveiller les entrées et sorties - après tout, une menace pour la sécurité doit bien s'introduire quelque part.
- Assurez-vous que la caméra est située suffisamment proche de ce que vous voulez surveiller pour capturer les détails requis. Par exemple, si vous voulez capturer les détails d'un visage, la caméra peut devoir être située en dedans de 15m (environ 15pi) du sujet. Ceci est également vrai si vous essayez de capturer des informations imprimées - comme la plaque d'enregistrement d'un véhicule.
- Installez aussi haut que possible, hors de portée facile pour empêcher tout sabotage. Par exemple, sous les avant-toits ou très haut dans les coins protégés d'un mur seraient de bonnes options.
- Typiquement, la meilleure vue est obtenue à environ 2m (7pi) à 3m (10pi) de haut, en regardant légèrement vers le bas.
- Même si la caméra est étanche, robuste et capable de faire face aux intempéries, une longue exposition au soleil direct et à l'humidité provoquera éventuellement une dégradation de la performance, donc si elle doit être installée à l'extérieur, assurez-vous que la caméra soit placée dans un endroit abrité.
- La vision de nuit de la caméra donnera des images bien exposées si l'endroit est sombre. Toutefois, s'il y a une source lumineuse dans le champ de vision de la caméra (un lampadaire, des phares d'auto ou similaire) alors il se peut que le mode de vision de nuit ne soit pas activé.

3 Connecter la caméra

Suivez l'exemple de diagramme ci-dessous pour connecter la caméra à votre DVR.



Remarque : Les images contenues dans ce diagramme sont à titre d'illustration seulement.

Conseil : Acheminez les câbles à l'intérieur d'une cavité du mur ou autre enceinte protégée, et assurez-vous que tout le câblage et les connecteurs sont convenablement isolés et protégés de l'humidité et la lumière du soleil.

4 Monter la caméra

La caméra peut être montée sur une surface plate en utilisant des vis. La surface doit être suffisamment solide pour supporter la caméra.

- Positionnez la caméra à l'endroit où vous voulez l'installer et marquez les trous de vis sur la surface pour positionner les vis. Puis, en utilisant les vis appropriées pour la surface sur laquelle vous installez la caméra, fixez la caméra en place.
- Si la caméra est montée sur une surface en bois, alors vissez la caméra directement à la surface.
- Si vous installez sur une surface de maçonnerie (briques, béton ou semblable), alors vous aurez besoin de pièces d'ancrage pour murs.

Cibler la caméra

Vous pouvez utiliser la clé hexagonale incluse pour ajuster l'angle de la caméra.

- Pour ajuster l'orientation, desserrez la vis indiquée par un 1. Ceci permet de pivoter la caméra de sorte que peu importe dans quelle direction elle pointe, vos images seront toujours à l'endroit.
- Pour incliner vers le haut ou vers le bas, desserrez la vis marquée 2.
- Pour faire un panoramique à gauche ou à droite, desserrez la bague de blocage marquée 3.

Assurez-vous de resserrer les vis/bague de façon sécuritaire pour verrouiller la position de la caméra en place après avoir terminé d'ajuster l'angle de prise de vue de la caméra.

