

Contenu de l'emballage

- Caméra de surveillance à dôme Ultra HD 4 K
- Trousse d'assemblage*
- BNC/câble de rallonge*
- Bloc d'alimentation**

* Par caméra dans les emballages multi-caméras.

** Un bloc d'alimentation qui alimente plusieurs caméras ou des blocs d'alimentation individuels peuvent aussi être fournis, selon la configuration du produit.

ATTENTION:

Un bloc d'alimentation STABILISÉE et CERTIFIÉE UL/CSA est NÉCESSAIRE pour l'utilisation de cette caméra (fourni). L'utilisation d'un bloc d'alimentation non stabilisée et non conforme peut endommager ce produit et annuler la garantie.

Mesures de sécurité

- Lire attentivement ce guide et le garder pour consultation ultérieure
- Suivre toutes les instructions pour une utilisation sécuritaire et manipuler avec soin.
- Utiliser la caméra à la température donnée, aux niveaux d'humidité et de tension mentionnés dans les spécifications de la caméra.
- Ne pas démonter la caméra.
- Ne pas pointer votre caméra vers le soleil ou une source intense de lumière.
- N'utilisez que le bloc d'alimentation stabilisée fourni avec le produit. L'utilisation d'un bloc d'alimentation non stabilisée et non conforme peut endommager le produit et annuler la garantie.
- Un nettoyage périodique peut s'avérer nécessaire. Utiliser un linge humide seulement. N'utilisez pas de nettoyants à base de produits chimiques abrasifs.
- Le câble fourni est conçu pour un montage en surface et encastré. Les câbles pour installations encastrées et verticales sont vendus séparément (type CMR). Ces câbles ainsi que d'autres types de câbles sont offerts sur lorex.com.

Conseils d'installation

- Pointer la caméra dans la direction où il y a le moins d'obstruction (p. ex. : branches d'arbres).
- Installez la caméra à un endroit que les vandales auront du mal à atteindre.
- Protéger le câblage afin qu'il ne soit pas exposé ou coupé facilement
- Cette caméra est conçue pour être utilisée à l'extérieur. Installation recommandée dans un emplacement couvert.

Ressources

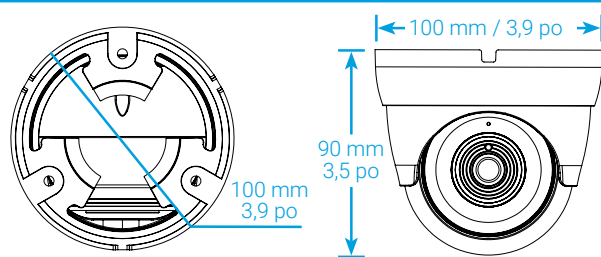
Besoin d'aide?

Visitez notre site Web pour les mises à jour du logiciel et les manuels d'instructions complets

- 1 Visitez lorex.com
- 2 Recherchez le numéro de modèle de votre produit
- 3 Cliquez sur votre produit dans les résultats de la recherche
- 4 Cliquez sur l'onglet **Downloads**



Dimensions



Clauses de non-responsabilité

- Pour consulter la liste complète des enregistreurs compatibles, visitez le site lorex.com/compatibility.
- Ne pas immerger l'appareil dans l'eau. Installation recommandée dans un emplacement couvert.
- Cet appareil comprend un filtre coupe-IR mécanique autonome. Lorsque la caméra passe du mode diurne au mode nocturne, un bruit de clic peut être entendu provenant de la caméra. Ce clic est normal et indique que le filtre de l'appareil photo fonctionne.
- Pour l'expérience de diffusion vidéo 4K en continu la plus fluide qui soit, connectez votre DVR à un routeur gigabit (utilisez le port ethernet 1000 Mbps/Gbits).

LOREX®

Caméra de surveillance à dôme
Ultra HD 4 K



GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE
Version Française 1.0

SÉRIE C831CD

Copyright © 2019 Lorex Corporation
Nos produits étant sans cesse améliorés, Lorex se réserve le droit de modifier la conception du produit, les spécifications et les prix sans préavis et sans aucune obligation. E&OE. Tous droits réservés.

C831CD_QSG_FR_R1

www.lorex.com

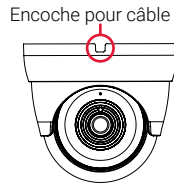
Installation de la caméra

ATTENTION:

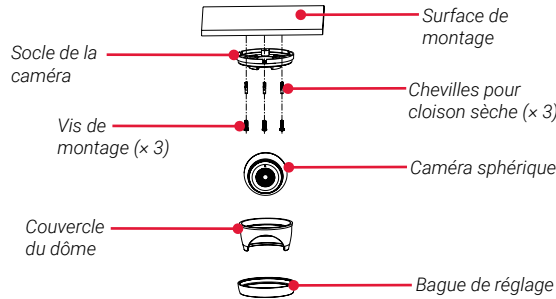
Tester la caméra avant de sélectionner l'emplacement permanent de montage en branchant de façon temporaire la caméra et le câble au DVR.

Avant d'installer la caméra

- Décider s'il faut passer les câbles dans le mur ou le plafond (perçage requis) ou le long du mur ou du plafond.
- Si les câbles passent le long du mur ou du plafond, les passer par **l'encoche** du support. Cela gardera la caméra à niveau sur la surface, lorsque montée.



Pour installer la caméra :



1. Faire pivoter la base de la caméra dans le sens anti-horaire pour la séparer de la caméra, de la bague de réglage et du couvercle du dôme.
2. Utiliser the modèle de montage (inclus) afin de marquer l'emplacement des trous des vis de montage fournies et d'y percer lest trous.
3. Faire passer le câble par la base de la caméra. Si les câbles sont passés le long du mur ou du plafond, s'assurer de les passer par l'encoche tel qu'illustré ci-dessus.
4. Brancher les câbles tel qu'illustré dans la section « Branchement de la caméra ».
5. Monter la base de la caméra sur la surface de montage au moyen des vis incluses et optionnel des chevilles pour cloison sèche.
6. Placer la bague de réglage sur le couvercle du dôme, puis placez-les sur la caméra sphérique. Tourner la bague d'ajustement dans le sens horaire sur la base de la caméra. Ne pas serrer à fond.
7. Pointer la caméra en dôme vers la position désirée. Tout en tenant la caméra fermement en place, tourner complètement la bague de réglage pour la fixer au support de la caméra. Soutenir la caméra évite qu'elle ne bouge lors de la fixation de la bague de réglage.
8. Retirer le film de vinyle de la lentille de la caméra après l'installation.

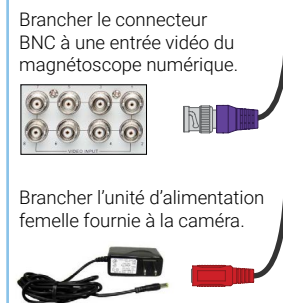
Branchement des caméras



Caméra



Magnétoscope numérique



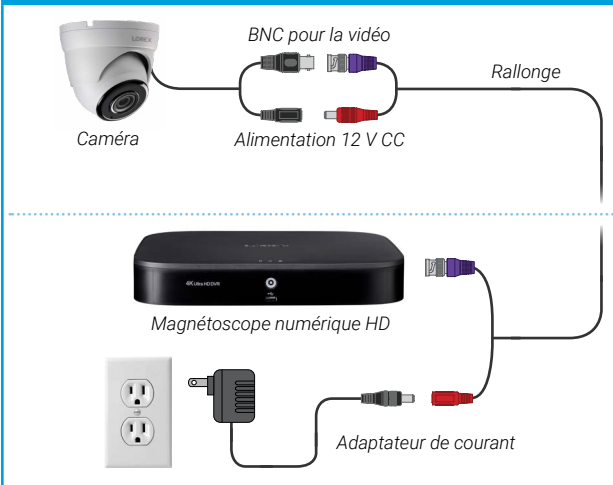
Modèles de bloc d'alimentation

Un bloc d'alimentation qui alimente plusieurs caméras ou des blocs d'alimentation individuels peuvent aussi être fournis, selon la configuration du produit.



* Images fournies à titre d'illustration uniquement.

Schéma d'installation



Options de câble de rallonge

Rallonger la longueur de câble de la caméra en fonction du type de câble utilisé. Rallonges supplémentaires vendues séparément. Voir le tableau ci-dessous :

Option	Numéro de Modèle	Longueur de câble
1	CB120URB	37 m (120 pi)
2	CB250URB	76 m (250 pi)

REMARQUES :

1. Le câble de rallonge doit être composé d'un seul tronçon de câble entre le magnétoscope numérique et la caméra. Il ne faut pas connecter plusieurs rallonges l'une à l'autre.
2. Pour les câbles plus longs, il est recommandé de connecter l'adaptateur secteur directement à la caméra plutôt qu'à l'extrémité du câble d'extension.
3. Signes que les câbles pourraient être trop longs :
 - La caméra perd la fonction vidéo lorsqu'on passe à la vision nocturne.
 - L'image est toujours en noir et blanc (même le jour).
 - Vidéo terne, fade ou distordue.
4. Pour plus de détails concernant les rallonges, veuillez consulter lorex.com.

Résolution de problèmes

Symptôme	Solution
Pas d'image/vidéo	<ul style="list-style-type: none"> • Les caméras ne sont compatibles qu'avec certains magnétoscopes numériques HD de Lorex. Pour la liste complète des enregistreurs compatibles, visiter le site lorex.com/compatibility. • S'assurer que le téléviseur ou le moniteur est sur le bon canal d'entrée. Termes courants pour des canaux d'entrée : INPUT, CANAL AV, LINE1, LINE2, AUX. • S'assurer que le magnétoscope numérique est bien connecté au téléviseur ou au moniteur. • S'assurer que toutes les connexions sont branchées correctement. • S'assurer que le bloc d'alimentation de la caméra est branché.
La luminosité de l'image est trop forte	<ul style="list-style-type: none"> • S'assurer que la caméra ne pointe pas vers une source lumineuse (p. ex., soleil, projecteur). • Vérifier les réglages de la luminosité du magnétoscope numérique et du moniteur. • Pointer la caméra à un autre endroit.
L'image est trop foncée	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifier les réglages de la luminosité et du contraste du magnétoscope numérique et du moniteur.
La vision nocturne ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> • La vision nocturne est activée quand l'intensité de la lumière baisse. La zone pourrait être surexposée.
L'image est floue	<ul style="list-style-type: none"> • Examiner les lentilles de la caméra pour détecter la saleté, la poussière et les toiles d'araignées. Nettoyer les lentilles avec un linge propre et doux. • S'assurer que la longueur du câble est dans les limites précisées dans la section « Options de rallonge de câble ». • Retirer le film de vinyle de la lentille de la caméra après l'installation.
L'image d'une caméra présente des taches brillantes la nuit	<ul style="list-style-type: none"> • La vision nocturne se réfléchit lorsque la caméra est pointée vers la fenêtre. Déplacer la caméra à un autre endroit.