

CONTENU DE L'EMBALLAGE :



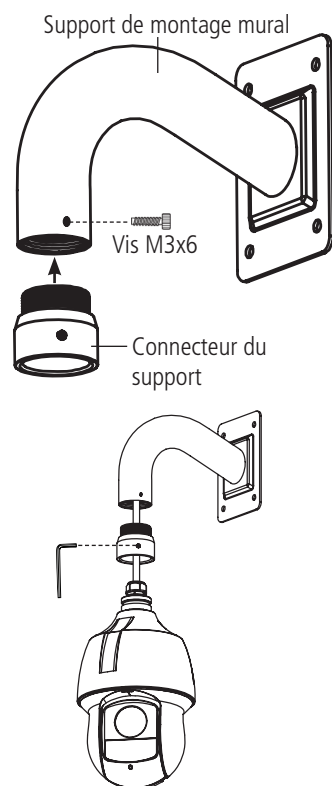
1 Installation de la caméra

A Utiliser le support mural pour marquer l'emplacement des trous des quatre (4) boulons de montage et du câble de connexion. Percer les trous dans le mur.

B Desserrer la vis M3x6 (1x) sur le support de montage mural. Fixer le connecteur du support sur le support de montage mural, afin qu'il soit aligné avec le support mural. Serrer la vis M3x6 pour fixer le connecteur du support.

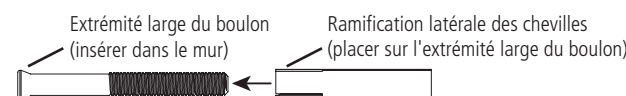
C Utiliser la clé Allen fournie pour dévisser les (3) boulons Allen du connecteur du support.

D Faire passer les câbles de la caméra à travers le connecteur du support et le support mural. Placer la caméra jusqu'à ce qu'elle affleure au connecteur du support. Serrer les (3) boulons Allen pour fixer la caméra.

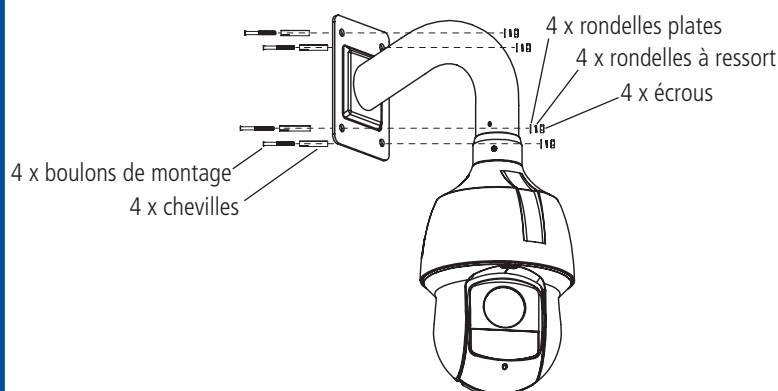


2 Installation de la caméra (suite)

E Placer les (4) chevilles sur les (4) boulons de montage, avec la ramification latérale sur l'extrémité large du boulon. Insérer l'extrémité large des boulons de montage dans le mur et les y enfoncer avec un marteau.

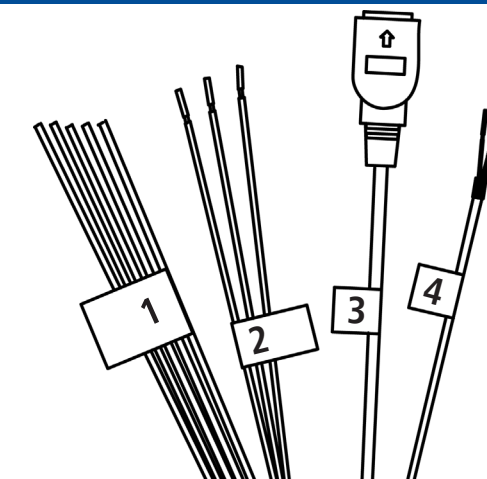


F Faire passer le câble de connexion à travers la surface et le support mural. Placer le support mural sur les boulons de montage et le fixer au mur en vissant une rondelle plate (4), une rondelle élastique (4) et un écrou (4) sur chaque boulon.



G Retirer le film vinylique de l'objectif et de la carte infrarouge. Retirer le ruban adhésif du module de la caméra une fois l'installation terminée.

3 Branchement de la caméra



- 1. Activation et désactivation de l'alarme :** Brancher jusqu'à deux périphériques d'alarmes d'entrée et un périphérique d'alarme de sortie sur la caméra. Pour plus de détails, se référer au manuel d'utilisation situé à www.flir.com/security/support.
- 2. Entrée et sortie audio :** Brancher à un microphone auto alimenté pour la fonction d'écoute ou à un appareil de sortie audio (p. ex. des haut-parleurs).
- 3. Port Ethernet :** Brancher la caméra à un NVR, à un routeur ou brancher sur votre réseau à l'aide d'un câble Ethernet ou Cat5e (non inclus). Compatible avec les PoE Classe 4.
- 4. Entrée de l'alimentation électrique :** Si vous n'utilisez pas de câble PoE, brancher la caméra à une source d'alimentation c.a. 24V (1,5A ou supérieur requis).

Les plus récents logiciels et manuels sont disponibles à l'adresse :

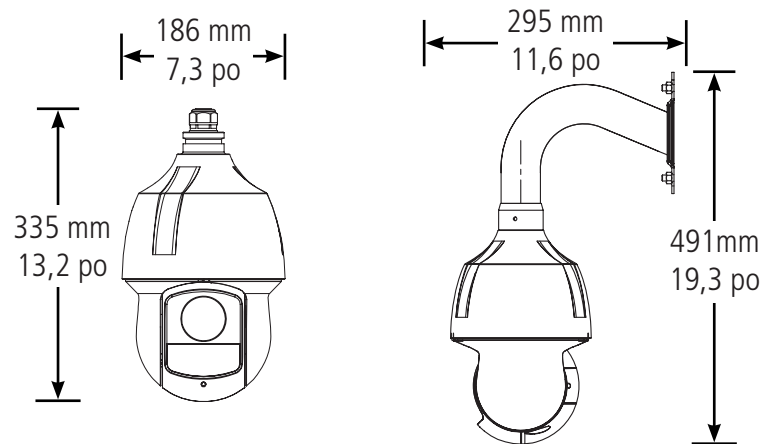
www.flir.com/security/support



Pour obtenir de l'aide, visitez l'adresse www.flir.com/security/support

Les informations contenues dans ce document sont indiquées sous réserve de modifications sans préavis. Nos produits étant sans cesse améliorés, FLIR Systems, Inc. et ses filiales se réservent le droit de modifier la conception du produit, les spécifications et les prix sans préavis et sans aucune obligation. E&OE © 2015 FLIR Systems, Inc. Tous droits réservés.

Dimensions et poids



8,1 lb / 3,7 kg

Caméra uniquement

Poids

9,5 lb / 4,3 kg

Caméra avec fixation murale

Insérer la carte microSD (optionnelle) et réinitialiser la caméra

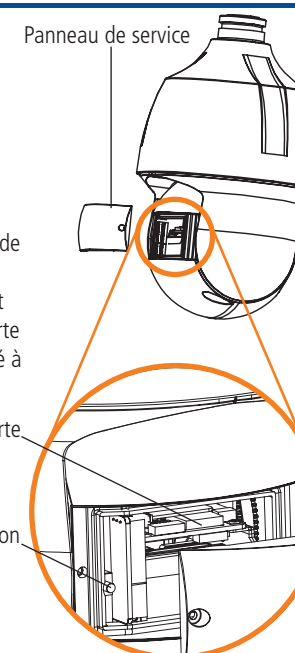
A Retirer les (2) vis du panneau de service, puis l'enlever. Le panneau de service permet de :

- Insérer la carte microSD dans la fente réservée à cet effet.

REMARQUE : Pour un enregistrement local, il est possible d'installer une carte microSD (jusqu'à 128 Go) dans la caméra. Les marques de cartes microSD SanDisk™ ou Kingston™ sont recommandées. Pour plus de détails concernant la configuration de l'enregistrement sur une carte microSD, se référer au manuel d'utilisation situé à www.flir.com/security/support.

- Appuyer et maintenir enfoncé 10 s afin de rétablir les paramètres par défaut de la caméra.

B Remplacer le panneau de service et les (2) vis de ce dernier.



Mesures de sécurité

- Utiliser les câbles d'alimentation appropriés afin d'éviter tout risque d'incendie ou de décharge électrique.
- S'assurer d'installer la caméra dans un endroit pouvant soutenir le poids de la caméra.
- Les pièces internes de la caméra ne sont pas réparables par l'utilisateur. Ne pas démonter la caméra.
- Ne pas nettoyer le couvercle de la lentille à l'aide d'un nettoyeur abrasif. Veuillez utiliser un chiffon pour nettoyer le couvercle de la lentille.
- La caméra peut être utilisée à l'extérieur (IP66), mais elle ne peut pas être immergée dans l'eau.

Avis de la FCC

Cet équipement a été examiné et s'est avéré conforme avec les limites pour un dispositif numérique de classe A, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles lorsque l'équipement est utilisé dans un environnement commercial. Cet équipement produit, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquence et s'il n'est pas installé et utilisé selon les instructions, peut causer de l'interférence nuisible aux radiocommunications. L'utilisation de cet équipement dans une résidence est susceptible de causer des interférences nuisibles et l'utilisateur devra corriger, à ses frais, les fréquences émises.