

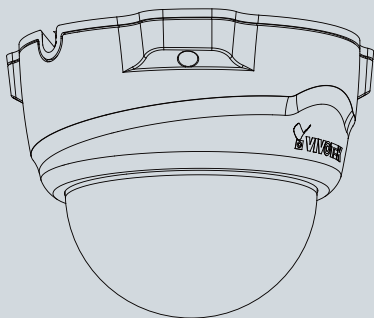


FD8133V/8134V Fixed Dome Network Camera Quick Installation Guide

English | 繁體中文 | 簡體中文 | 日本語 | Français | Español | Deutsch | Português | Italiano | Türkçe | Polski | Русский | Česky | Svenska | العربية

FD8133V: 3-axis • ePTZ

FD8134V: IR Illuminators



تحذيرات قبل التراب



قم بفصل التيار الكهربائي عن آميرا الشبكة فوراً بمجرد ظهور الدخان أو انبعاث رائحة غريبة منها.

أبعد آميرا الشبكة عن الماء. إذا أنت آميرا الشبكة رطبة، قم بفصل التيار الكهربائي فوراً.

اتصل بالموزع الخاص بك عند حدوث مثل هذه الأشياء.

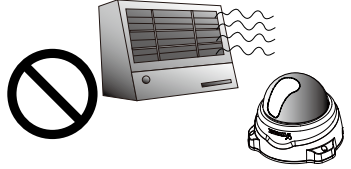
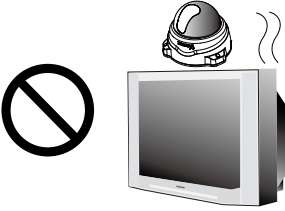


اتصل بالموزع الخاص بك عند حدوث مثل هذه الأشياء.



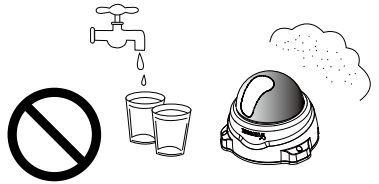
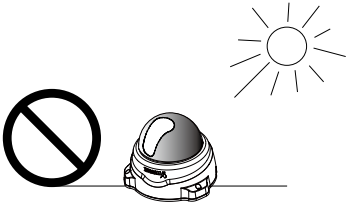
لا تضع آميرا الشبكة حول مصادر ساخنة، مثل التلفاز أو الفرن.

ارجع إلى آتيب المستخدم لمعرفة درجة حرارة التشغيل.

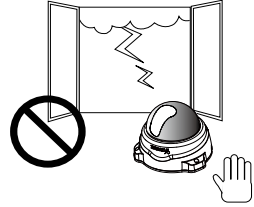


أبعد آميرا الشبكة عن ضوء الشمس المباشر.

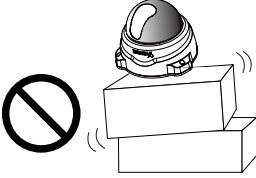
لا تضع آميرا الشبكة في بيئات عالية الرطوبة.



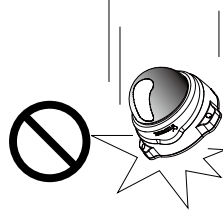
● تجنب لمس آميرا الشبكة حال حدوث البرق.



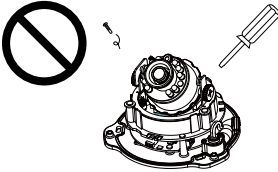
● لا تضع آميرا الشبكة على أسطح غير ثابتة.



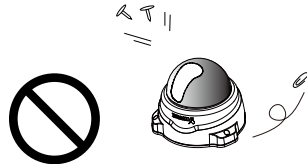
● تجنب سقوط آميرا الشبكة على الأرض.



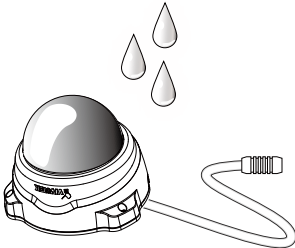
● لا تقم بفك تجميع مكونات آميرا الشبكة.



● لا تقم بإدخال أي جسم في آميرا الشبكة، مثل الإبر.

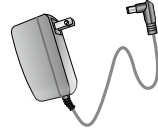
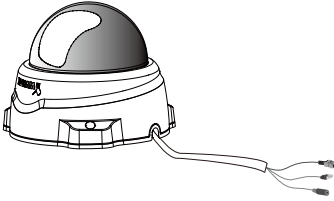


● سيؤدي استبدال أو أخفق في تثبيت المكونات المضادة للمياه جيداً، مثل الكابلات أو وصلات إحكام الكيل، في إبطال حق الضمان IP65/66/67.



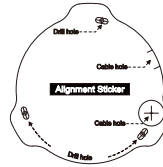
FD8134V أو FD8133V

مهايئ الطاقة



القرص المضغوط للبرنامج

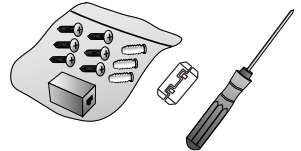
الملصق المرسوم عليه التصميم

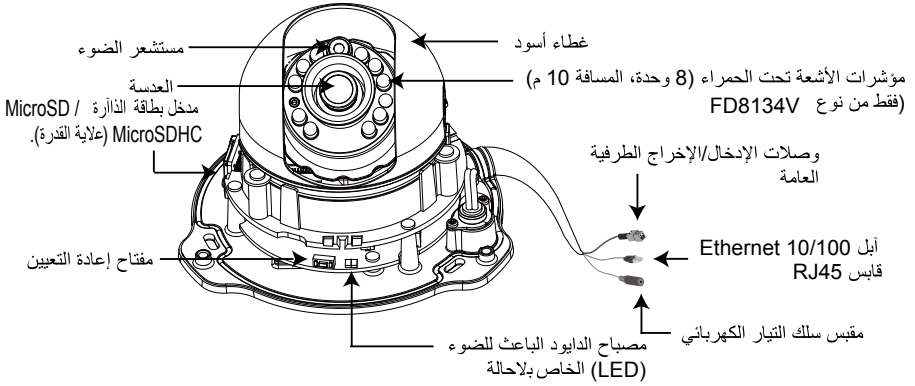


دليل التثبيت السريع / بطاقة الضمان

جهاز توصيل RJ45 بفتحتين سلاّب/سلاّب / مفك

مسماران مولدبان / قلب المشبك

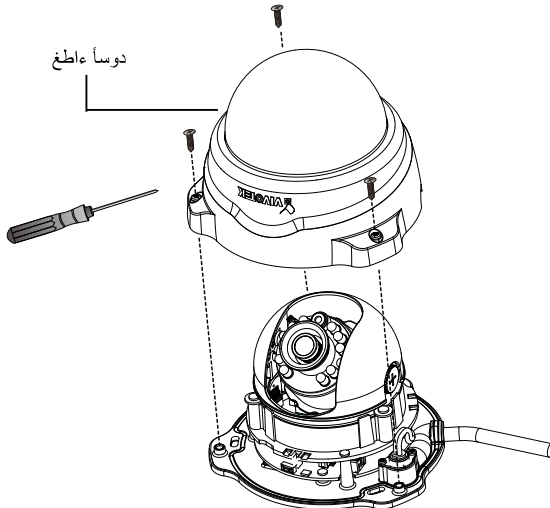




ترتيب الأجهزة

3

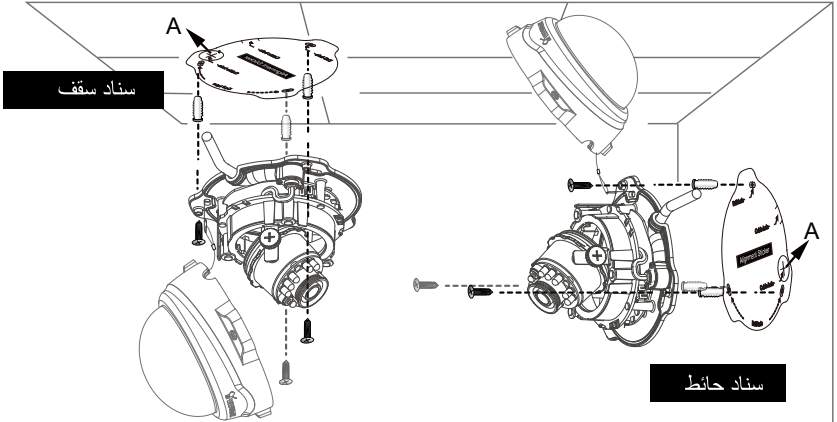
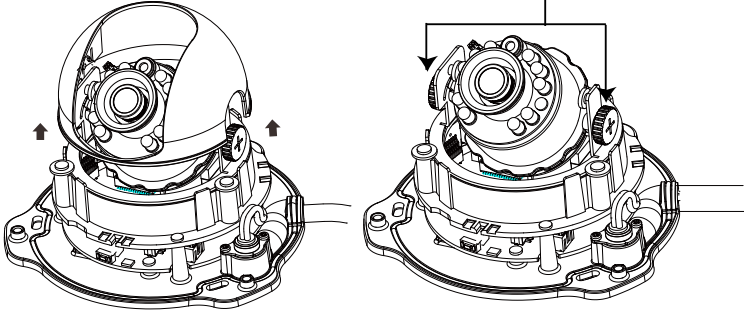
أولاً، اتبع التعليمات الموجودة أدناه لإزالة غطاء القبة.



انتبه لعنوان (التحكم في الوصول إلى الوسائط)
قبل ترتيب الكاميرا

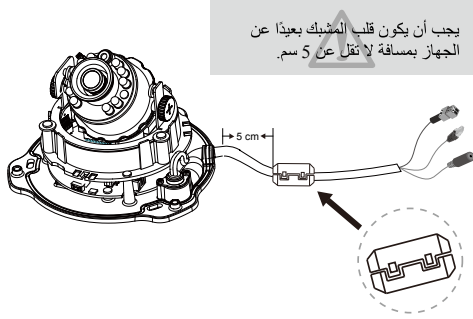
ثم قم بإزالة الغطاء الأسود أما هو موضح أدناه.

مسمار ضبط الإمالة



1. ثبت ملصق المحاذاة على السقف/الحائط.
2. من خلال الدائرتين الموجودتين على الملصق، قم بعمل ثقبين يبدآن على مكان التثبيت في الثقب/الحائط.
3. يمكن تثبيت أميرا الشبكة باستخدام آبل يمر من خلال السقف/الحائط أو بجانبه. إذا أردت أن تدخل الكبل عبر السقف/الحائط، فقم بعمل ثقب للكبل أما هو موضح في الصورة السابقة.
4. ادخل المثبتات البلاستيكية الموجودة باستخدام المطرقة داخل الثقوب.
5. قم بمحاذاة الثقبين على جانبي قاعدة الكاميرا باستخدام اثنين من المثبتات البلاستيكية بوضعهما في السقف/الحائط، ثم أدخل البراغي المرفقة في الثقبين المتماثلين ثم أحكم تثبيتهما باستخدام المفك.

6. ثبت قلب المشبك المرفق في الكبل حتى يكون مقاومًا للأشعة الكهرومغناطيسية.

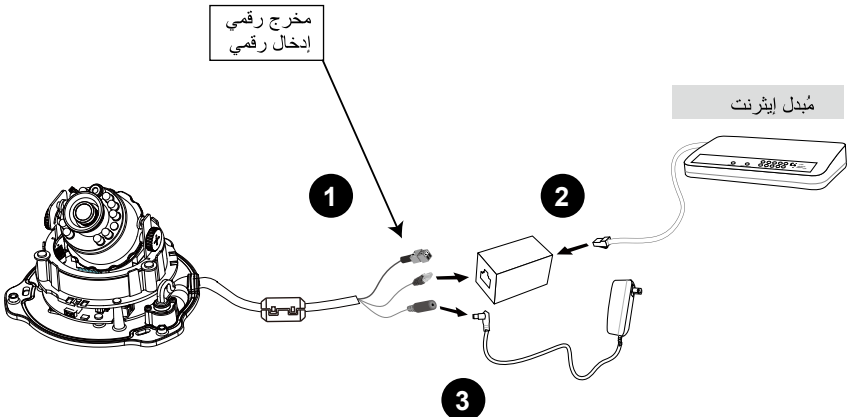


نشر الاستخدام على الشبكة

4

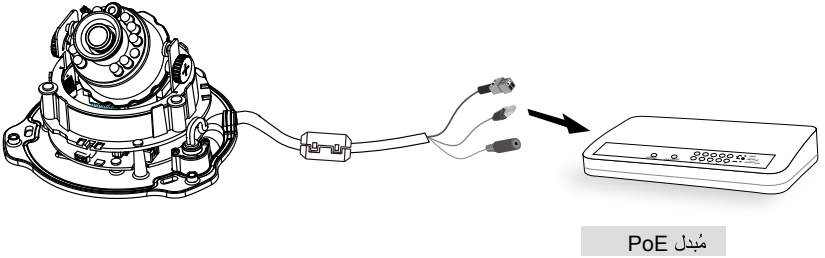
التوصيل العمومي (دون PoE)

1. إذا أنت لديك أجهزة DI خارجية، فاجعل التوصيل من سداة الطرف الداخلية/الخارجية العامة.
2. استخدم جهاز التوصيل RJ45 ذو فتحتين سداد/سداد المرفق لتوصيل Network Camera بأحد مفاتيح التحويل.
3. استخدم أبّل مقطعي من الفئة 5 عندما تكون آميرا Camera Network متصلة مباشرة بالأحاسب الشخصي. قم بتوصيل أبّل الطاقة الخاص بكاميرا آميرا الشبكة في مصدر التيار الكهربائي.



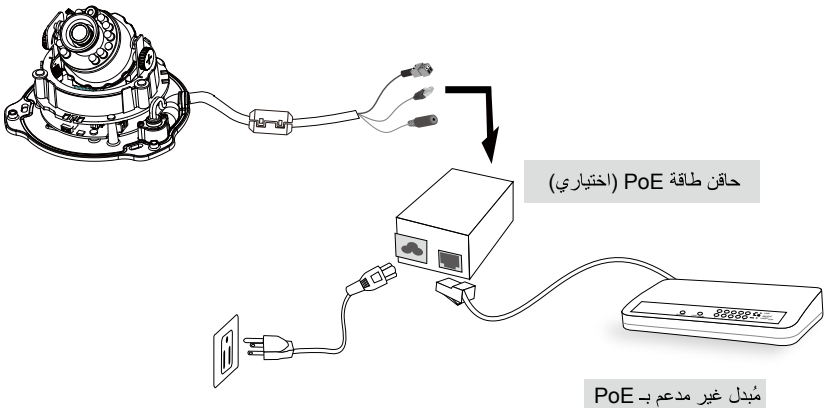
● عند استخدام مُبدل مدعم بـ PoE

تتوافق أميرا الشبكة مع PoE، مما يسمح بنقل الطاقة والبيانات عبر أبل إيثرنت واحد. راجع التوضيح التالي لتوصيل أميرا الشبكة بمُبدل مدعم بـ PoE عبر أبل إيثرنت.



● عند استخدام مُبدل غير مدعم بـ PoE

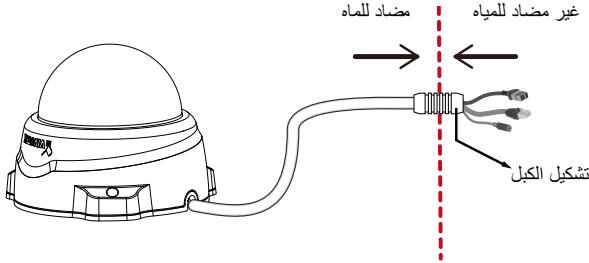
استخدم حاقن طاقة PoE (اختياري) للتوصيل بين أميرا الشبكة والمُبدل غير المدعم بـ PoE.



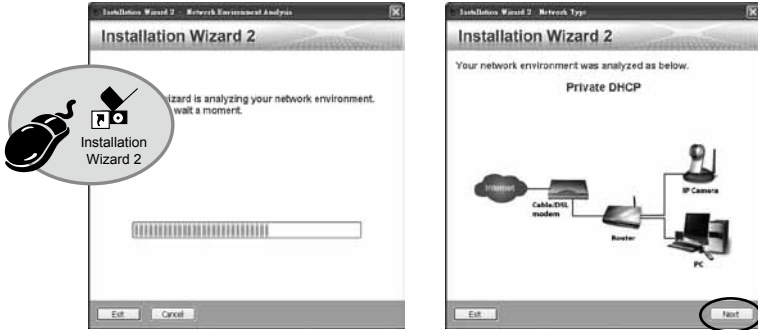


على الرغم من أن الكاميرا وحلقة إحكام الكبل الموجود بطرف الكاميرا مضادة للمياه، وتشكيل الكابل بلاطرف الآخر غير مضاد للمياه.

يجب اخذ المقاييس لمنع تسريب المياه من خلال تشكيل طرف الكبل، مثل استخدام موانع تسريب الرغاء الموسعة والأسمنت. ومكثا. لاحظ أن حلقة إحكام الكبل الموجودة بلاكamera يجب أن يتم إحكامها بشكل آمن أيضًا للحفاظ على وظيفتها أمضادة للمياه.



1. قم بتثبيت برنامج "Installation Wizard 2" الموجود على دليل Software Utility (الأداة المساعدة للبرنامج) بالقرص المضغوط للبرنامج.
2. سوف يقوم البرنامج بعمل تحليلات للتعرف على بيئة الشبكة لديك. بعد إجراء التحليلات على الشبكة لديك، برجاء النقر فوق زر "Next" (التالي) لمتابعة البرنامج.



3. سوف يقوم البرنامج بالبحث عن أجهزة استقبال الفيديو VIVOTEK، وكذلك ملقمات الفيديو أو أميرات الشبكة (Network Cameras) الموجودة على نفس الشبكة المحلية.
4. بعد إتمام عملية البحث، سوف تظهر على الفور نافذة برنامج التثبيت الرئيسي. اضغط على عنوان (التحكم في الوصول إلى الوسائط) المناسب للعنوان المكتوب على زر جهازك لتوصيل متصفح الإنترنت بكاميرا الشبكة.



1. قم بلاوصول إلى آاميرا الشبكة عن طريق الإنترنت.
2. قم باسترداد بث الفيديو المباشر عن طريق مستعرضات الويب أو برنامج التسجيل.

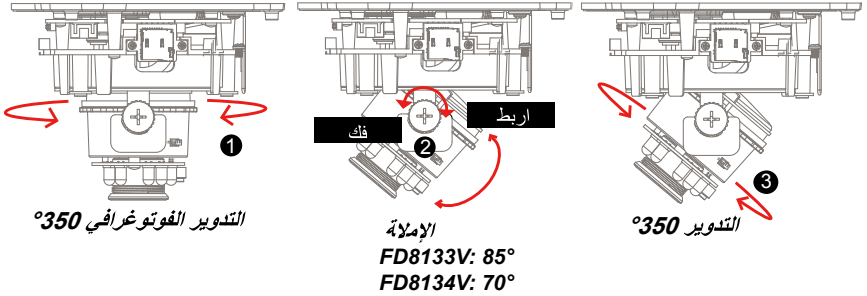


للمتابعة في التثبيت، برجاء الرجوع إلى دليل المستخدم الموجود على القرص المضغوط للبرنامج.

بما أنها مثبتة على وضع الصورة المباشرة التي يتم استعادتها من الكاميرا، اضبط عدسة الكاميرا على زاوية العرض المرغوبة:

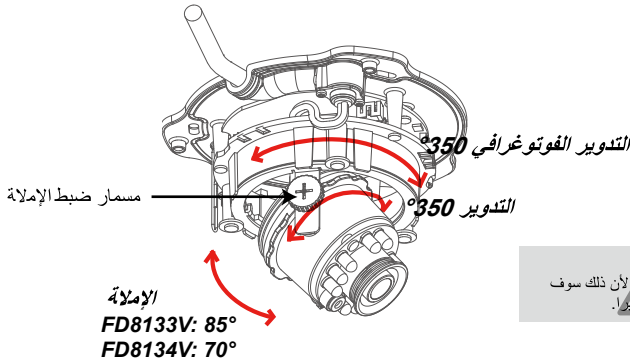
1. أدر وحدة تقنين العدسة يسارًا ويمينًا.
2. قم بفك مسامير ضبط الإمالة على ألا جانبي الكاميرا، ثم قم بتدوير وحدة العدسات لأعلى ولأسفل. وبعد الانتهاء، قم بربط المسامير.
3. أدر العدسة لضبط اتجاه الصورة.

→ قم بإدارة المسمار
→ لف العدسات



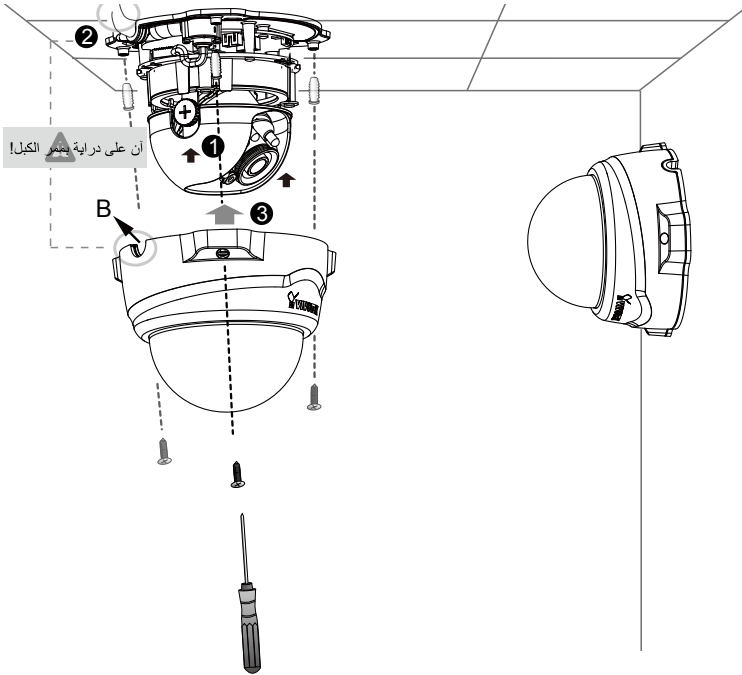
تصميم تقنية بثلاث محاور

يوفر تصميم تقنية ذات ثلاث محاور إمكانية التثبيت المرن إلى أقصى حد والسهل للجهاز للتثبيت على السقف أو على الحائط.



لا تلف العدسات بإفراط لأن ذلك سوف يتلف غلاف عدسة الكاميرا.

1. قم بمحاذاة الجانب الداخلي للغطاء الأسود مع حافتي جانبي العدسة، ثم ثبت الغطاء الأسود.
2. إذا أردت إدخال الكبل عبر السقف/الحائط، فعليك بتمريره بإتقان عبر ثقب الكبل. أما إذا اخترت إدخال الكبل من الجانب، فعليك بإزالة الطبق B.
3. ثبت غطاء القبة بلاكاميرا أما هو موضح في الإرشادات التالية. مع استخدام تصميم آلية سهلة الاستخدام، لا يمكن تثبيت غطاء القبة إذا كانت الزاوية لا تتناسب.
4. وأخيراً، تأكد من تثبيت آل أجزاء الكاميرا بإحكام.



P/N:625013703G Rev. 1.3

All specifications are subject to change without notice.
Copyright © 2014 VIVOTEK INC. All rights reserved.



VIVOTEK INC.

6F, No.192, Lien-Cheng Rd., Chung-Ho, New Taipei City, 235, Taiwan, R.O.C.
| T: +886-2-82455282 | F: +886-2-82455532 | E: sales@vivotek.com

VIVOTEK Netherlands B.V.

Busplein 36, 1315KV, Almere, The Netherlands
| T: +31 (0)36 5389 149 | F: +31 (0)36 5389 111 | E: sales@vivotek.com

VIVOTEK USA, INC.

2050 Ringwood Avenue, San Jose, CA 95131
| T: 408-773-8686 | F: 408-773-8298 | E: salesusa@vivotek.com