

10x Zoom • Multiple Streams • PoE

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



PZ8111/21/11W/21W

This guide describes the basic functions of PZ8111/21/11W/21W.
All detailed information is described in the user's manual.



Avertissement avant installation

- **Éteignez rapidement la caméra réseau si elle dégage de la fumée ou une odeur inhabituelle.**



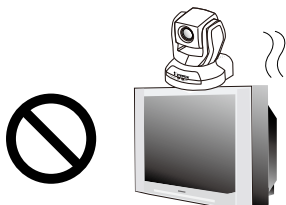
Dans cette éventualité, contactez votre distributeur.

- **Tenez la caméra réseau éloignée de l'eau. Si la caméra réseau est mouillée, éteignez la off immédiatement.**

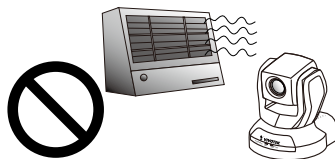


Dans cette éventualité, contactez votre distributeur.

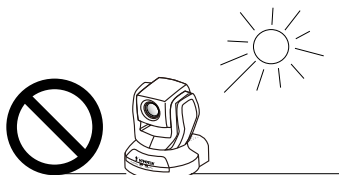
- **Ne placez pas la caméra réseau à proximité de sources de chaleur, comme un téléviseur ou un four.**



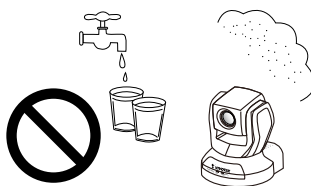
- **Consultez le guide d'utilisateur pour obtenir la température de fonctionnement.**



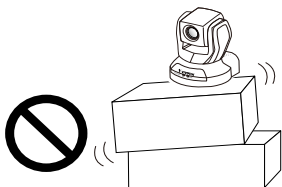
- **Tenez la caméra réseau éloignée de la lumière directe du soleil.**



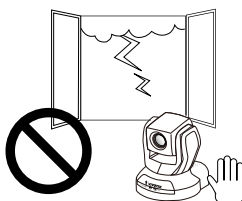
- **Ne placez pas la caméra réseau dans un environnement très humide.**



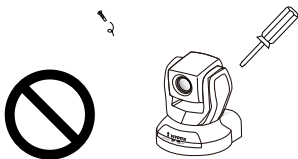
● Ne disposez pas la caméra réseau sur des surfaces instables.



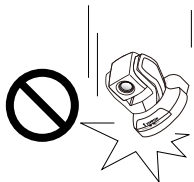
● Ne touchez pas à la caméra réseau lors d'un orage.



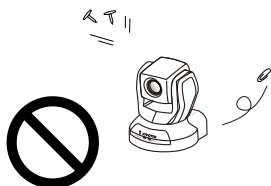
● Ne démontez pas la caméra réseau.



● Ne laissez pas tomber la caméra réseau.



● N'insérez pas d'objet dans la caméra réseau (p. ex. des aiguilles).



● Ne pas bouger la Caméra Réseau ni l'incliner lorsqu'elle est sous tension.

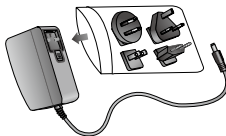


1 Vérifier le contenu de l'emballage

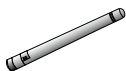
- PZ8111/21/11W/21W



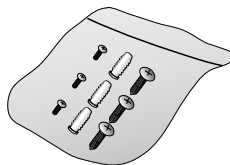
- Adaptateur d'alimentation



- Antenne
(PZ8111W/21W uniquement)



- Vis



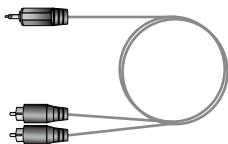
- Guide d'installation rapide /
Carte de garantie



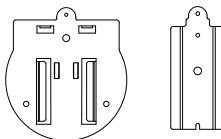
- CD du logiciel



- Câble A/V

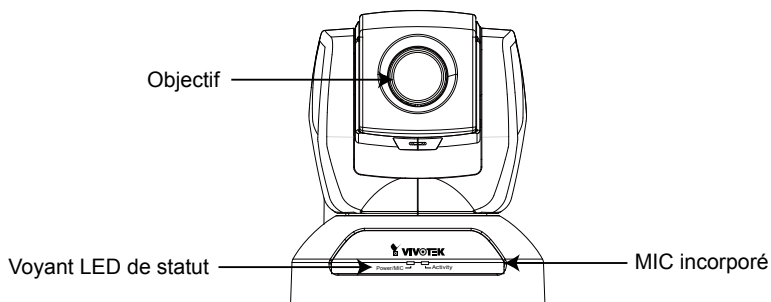


- Supports de montage au
plafond

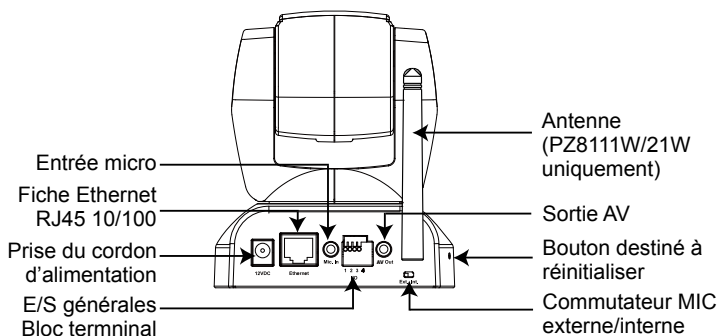


2 Description physique

● Panneau Frontal



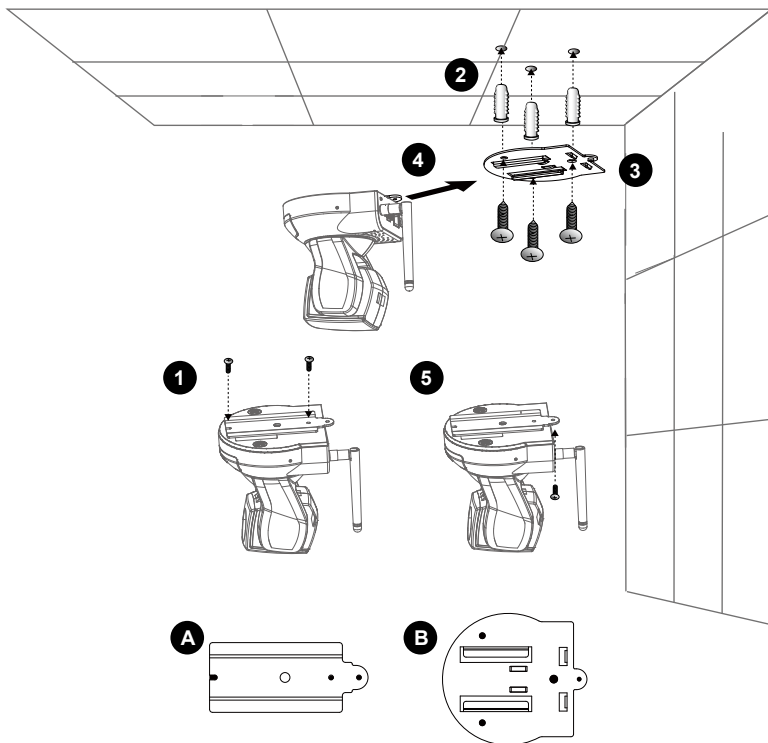
● Face arrière



3 Installation du matériel

● Monter la caméra réseau

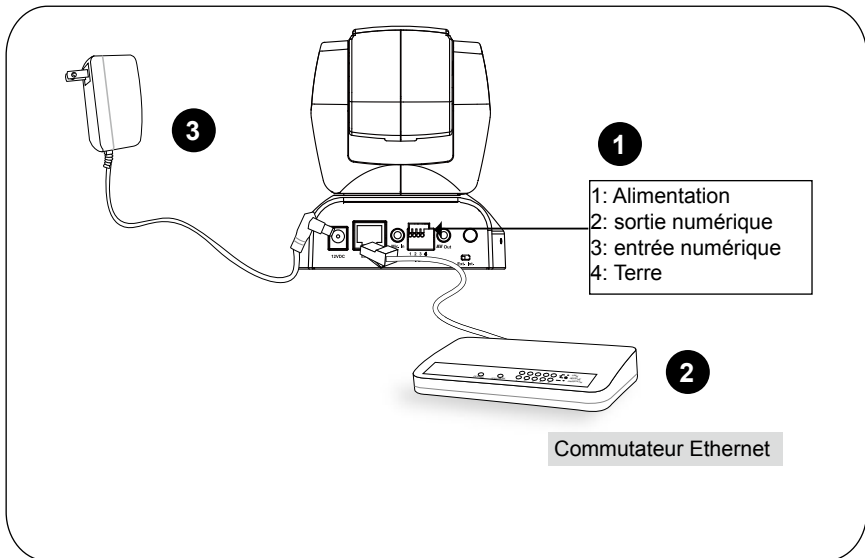
1. Attachez le support de montage au plafond A à la Caméra réseau et sécurisez le avec deux petits vis.
2. Percez trois trous de guidage dans le plafond; clouez les boulons d'ancrage en plastique dans les trous.
3. Fixez le support de montage au plafond B au plafond avec trois vis.
4. Faites glisser la Caméra Réseau dans le support de montage au plafond B.
5. Sécurisez les supports de montage au plafond A et B avec un petit vis.



4 Déploiement du réseau

Branchements généraux (sans PoE)

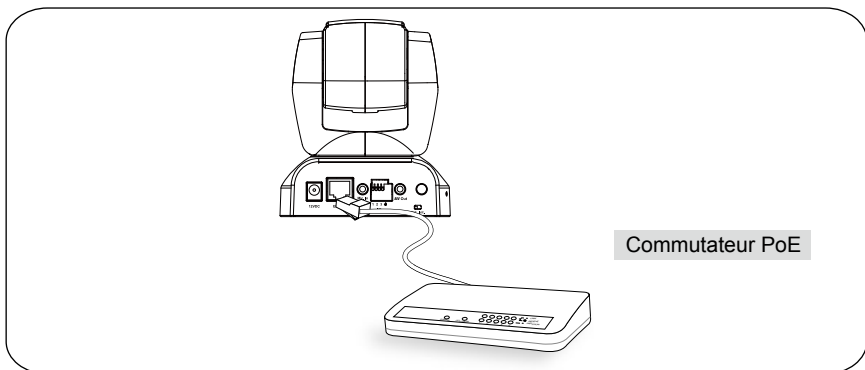
1. Si vous disposez de périphériques externes, comme des capteurs et des alarmes, connectez-les au bloc de connexion E/S général.
2. Branchez la caméra sur un hub via le câble Ethernet.
3. Connectez le câble d'alimentation de la caméra réseau à une prise d'alimentation.



Alimentation électrique par câble Ethernet (PoE)

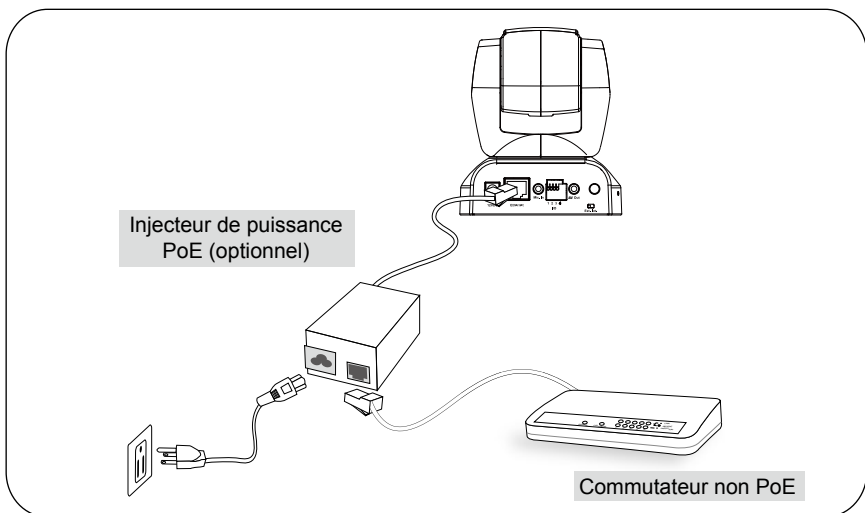
● **Lors de l'utilisation d'un commutateur PoE**

La caméra est compatible PoE, ce qui permet la transmission d'électricité et de données par le même câble Ethernet. Consultez l'illustration suivante afin de brancher la caméra à un commutateur PoE par le biais d'un câble Ethernet.



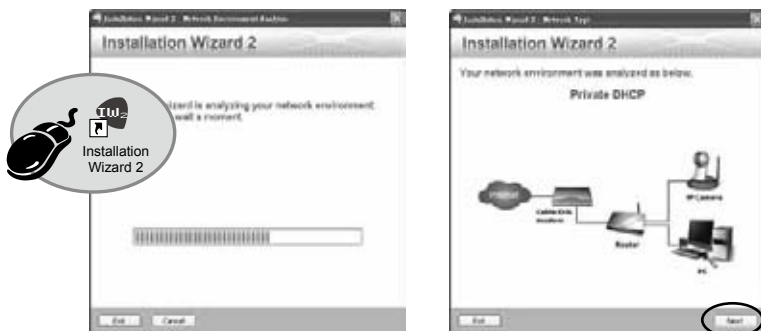
● **Lors de l'utilisation d'un commutateur non PoE**

Utilisez un injecteur de puissance PoE (optionnel) pour faire le branchement entre la caméra et le commutateur non PoE.

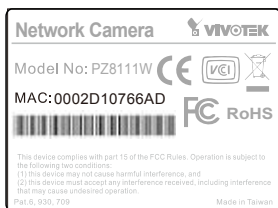


5 Attribution d'une adresse IP

1. Exécutez « l'Assistant d'installation 2 » qui se trouve dans le répertoire Software Utility du CD du logiciel.
2. Le programme effectuera des analyses de votre environnement réseau. Après l'analyse de votre réseau, veuillez cliquer sur le bouton « Suivant » pour poursuivre.



3. Le programme recherchera les dispositifs de réseau de VIVOTEK dans le même LAN.
4. Après la recherche, la fenêtre principale de l'installateur apparaît. Cliquez sur l'adresse MAC qui correspond à celle étiquetée au dessous de votre périphérique afin de connecter Internet Explorer à la caméra réseau.



6 Prêt à l'emploi

1. Accédez à la caméra réseau depuis Internet.
2. Recevez la vidéo en direct sur un navigateur web ou un logiciel d'enregistrement.

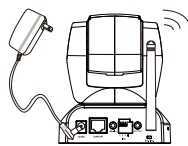
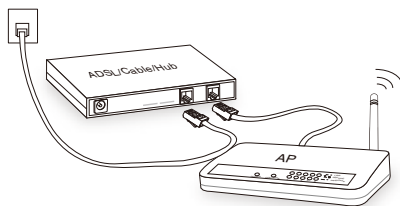


Pour une configuration plus avancée, veuillez consulter le guide d'utilisateur se trouvant sur le CD du logiciel.

1. Vérifiez le SSID actuellement réglé sur votre point d'accès sans fil (AP).
2. Allez dans la configuration du PZ8111W/21W's > mode avancé > LAN sans fil.
3. Type in the SSID consistent with the setting on your AP.
4. Sélectionnez le mode sans fil « Infrastructure ».
5. Cliquez sur Enregistrer. La caméra réseau commence à réamorcer.



6. Attendez que l'image du direct soit rechargée à votre navigateur. Puis, débranchez le câble électrique et le câble d'Ethernet de la caméra réseau.
7. Rebranchez le câble électrique à la caméra réseau. La caméra réseau fonctionne maintenant en mode sans fil.



PZ8111W/21W

Remarque

1. L'abréviation SSID, Paramètres d'identification de Services, est le nom alloué au réseau sans fil. Le réglage d'usine SSID du PZ8111W/21W est configuré sur « default ».
2. Sélectionnez le mode sans fil « Ad-Hoc » si vous voulez que le PZ8111W/21W communique sans utiliser d'AP ni de routeur sans fil.

Pour une configuration plus avancée, veuillez consulter le guide d'utilisateur se trouvant sur le CD du logiciel.



P/N: 625015200G Ver.1.0

Copyright © 2011 VIVOTEK INC. All rights reserved.

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