

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

IP8362 Network Camera

2 MP • Full HD • WDR Enhanced





Aviso antes da instalação

- Desligue a Câmara de Rede se vir fumo ou sentir cheiros estranhos.



Contacte o distribuidor sempre que aconteçam casos destes.

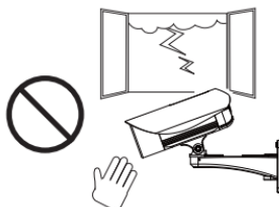
- Consulte o manual do utilizador para obter informações sobre a temperatura de funcionamento.



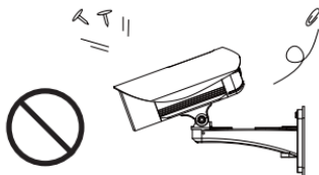
- Não coloque a Câmara de Rede em superfícies instáveis.



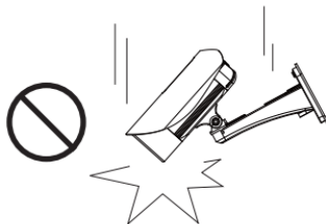
- Não toque na Câmara de Rede quando houver trovoada.

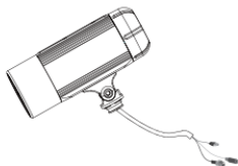


- Não introduza nenhum objecto dentro da Câmara de Rede, como agulhas.



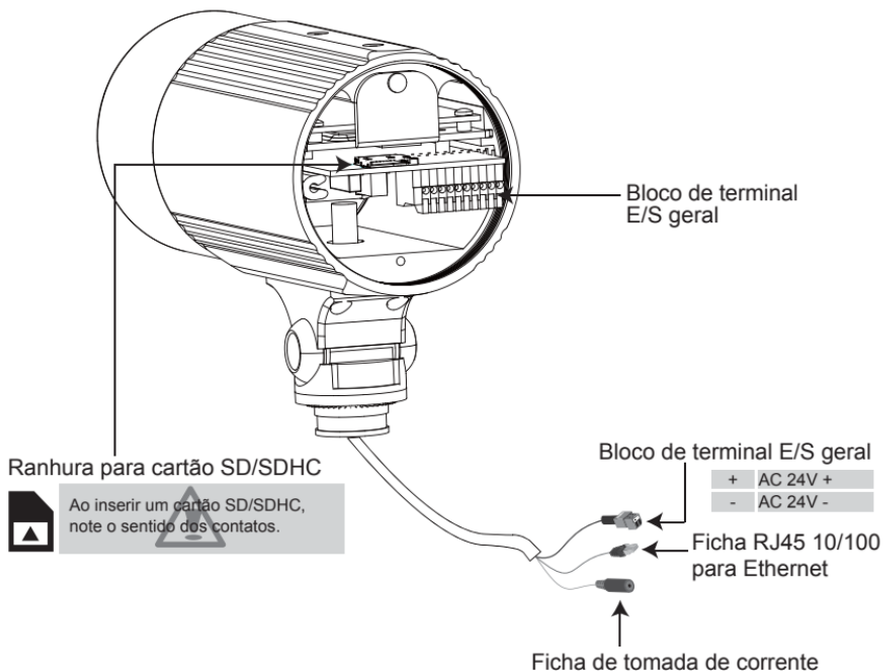
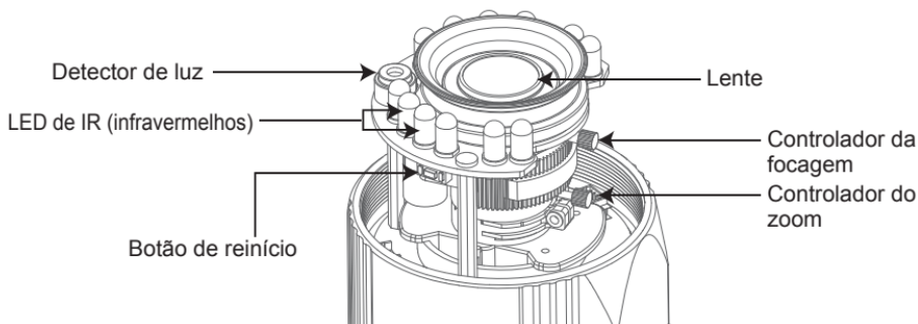
- Não deixe cair a Câmara de Rede.



1**Verifi que o conteúdo da embalagem****● IP8362****● Autocolante de alinhamento****● Protector Solar****Chave Inglesa / Acoplador Fêmea/Fêmea RJ45/ Fita de Lado Duplo / Parafusos****● Adaptador de corrente****● Suporte para Montagem Na Parede****● Conector Impermeável (para utilização de reserva)****● Gel de sílica****● Guia de Instalação Rápida / Cartão de garantia****● CD do software**

2

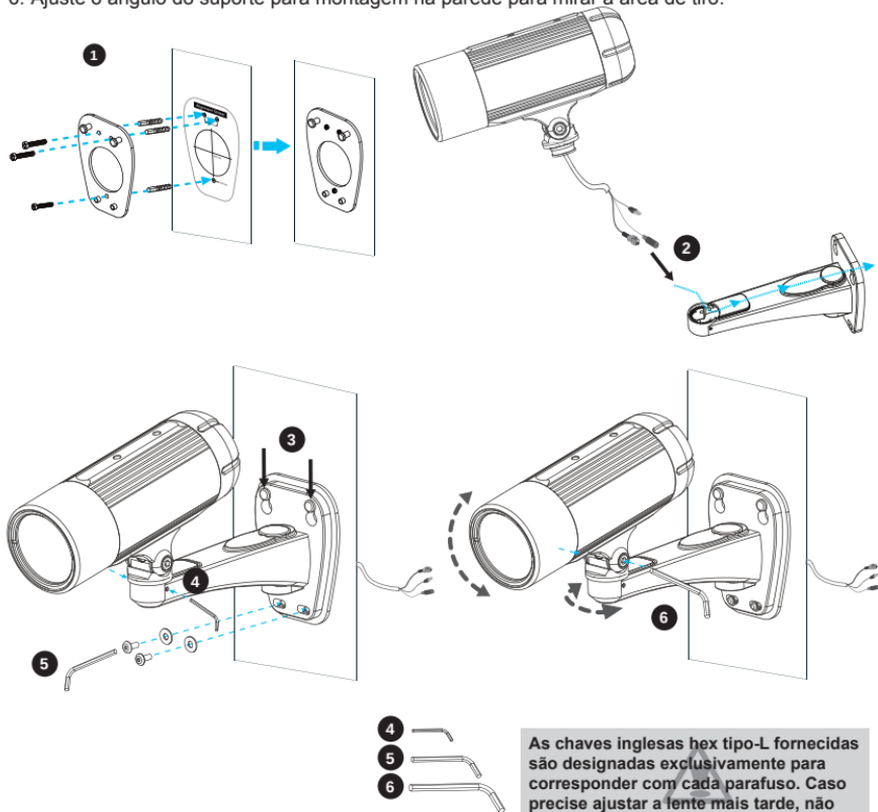
Descrição física



3

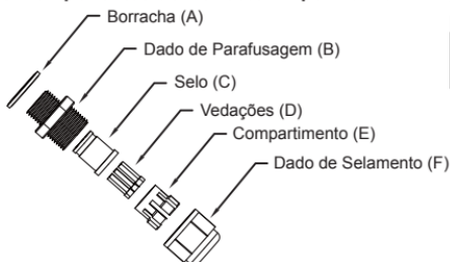
Instalacao de Hardware

1. Cole o autocolante de alinhamento na parede. Perfure três buracos na parede. Em seguida martele as âncoras nos buracos e fixe a placa com os parafusos fornecidos.
2. Alimente o cabo RJ45 através da abertura frontal do suporte para montagem na parede. (Se quiser utilizar dispositivos externos tais como sensores e alarmas, consulte os passos de montagem na página seguinte.)
3. Pendure o suporte para montagem na parede sobre a placa.
4. Fixe a Câmera de Rede na abraçadeira de montagem da parede com dois parafusos em ambos os lados.
5. Fixe a abraçadeira de montagem da parede com os parafusos fornecidos.
6. Ajuste o ângulo do suporte para montagem na parede para mirar a área de tiro.

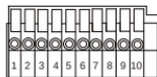


Conector Impermeável

Componentes do Conector Impermeável



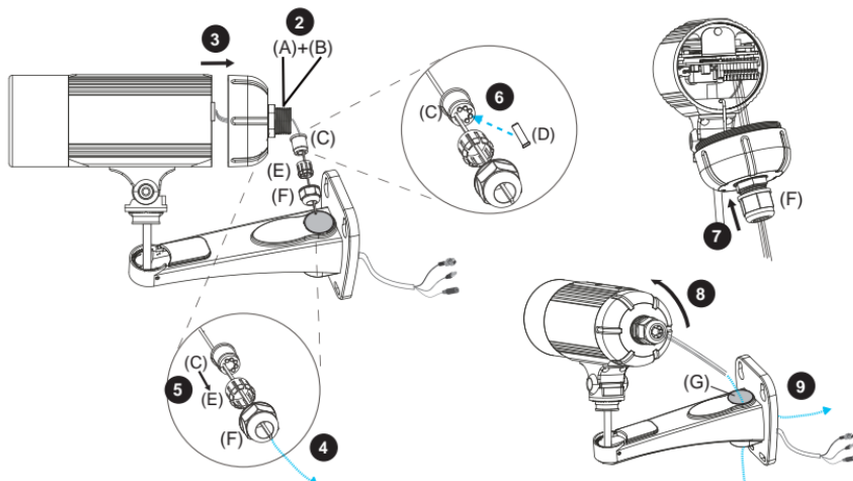
Definição do Pino



1	Corrente +12V
2	Saída Digital
3	Entrada Digital
4	Terra
5	RS485+
6	RS485-
7	Terra
8	Entrada de Áudio
9	Terra
10	Saída de Áudio

Passos de Montagem

1. Desmontar os componentes do conector impermeável na parte (A) ~ (F) como mostrado acima.
2. Remova o bloqueador de borracha da parte inferior da Câmara de Rede e aperte bem a borracha (A) e a porca do parafuso (B).
3. Abra a tampa traseira da Câmara de Rede.
4. Se você tiver dispositivos externos tais como sensores e alarmas, alimente os cabos pelo suporte para montagem na parede e pelo conector impermeável (E --> D --> B --> A) como mostrado na ilustração abaixo. Em seguida consulte a definição do pino para ligá-los ao bloco do terminal geral E/S. Nota: A calibração recomendada do cabo é de 2.0 ~ 2.8mm.
5. Aperte a vedação (C) no compartimento (E).
6. Insira as vedações (D) nos buracos vazios na vedação (C) para evitar humidade.
7. Fixe a porca de vedação (F) firmemente.
8. Aperte a tampa traseira
9. Remova a borracha (G) e alimente os cabos através da abraçadeira da montagem de parede.

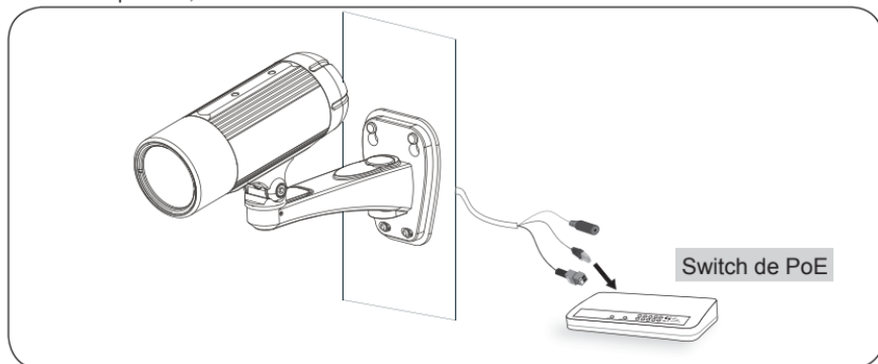


4 Utilização da Rede

Alimentação através da Ethernet (Power over Ethernet - PoE)

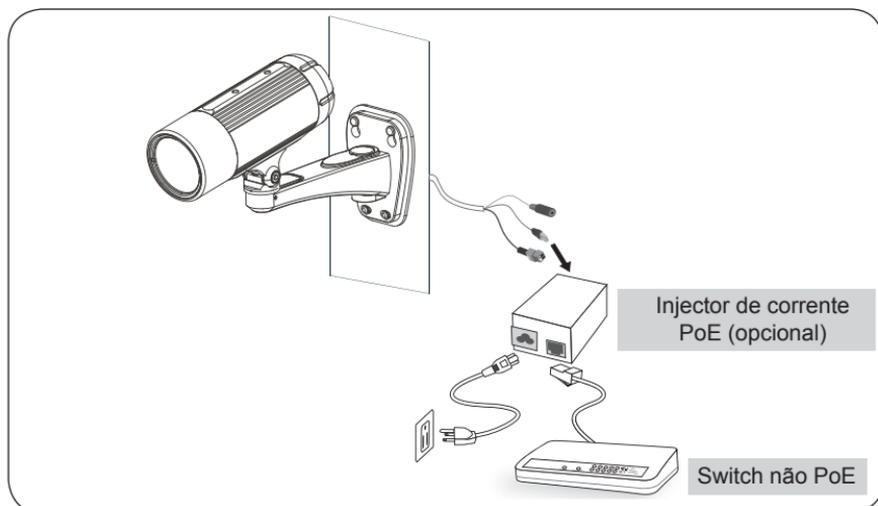
● Quando utilizar um switch activado por PoE

A câmara é compatível com PoE, permitindo a transmissão de energia e de dados através de um único cabo de Ethernet. Consulte a ilustração seguinte para ligar a câmara a um switch activado por PoE, através de um cabo de Ethernet.



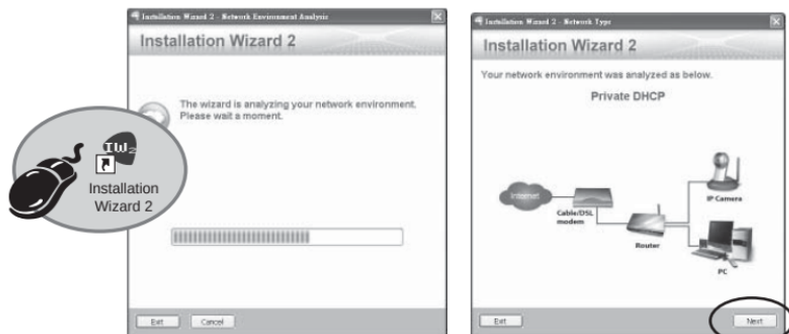
● Quando utilizar um switch não PoE

Utilize um injector de corrente PoE (opcional) para ligar a câmara e o switch não PoE.



5 Atribuição de um endereço de IP

1. Execute o “Assistente de instalação 2” que se encontra no directório Utilitários de Software no CD de software.
2. O programa procederá à análise do seu ambiente de rede. Após a análise da rede, clique no botão “Next” (“Seguinte”) para continuar o programa.



3. O programa procura os Receptores de Vídeo VIVOTEK, os Servidores de Vídeo ou as Câmaras de Rede na mesma LAN.
4. Após pesquisar, irá surgir a janela de instalação principal. Clique no MAC que corresponde com algum da etiqueta do produto para conectar à Câmara de Rede através do Internet Explorer.

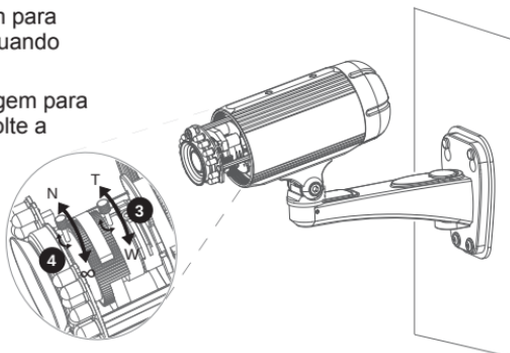


1. Aceder à Câmara de Rede através da Internet.
2. Disponibilizar vídeo em tempo real através de navegadores de Internet ou software de gravação.



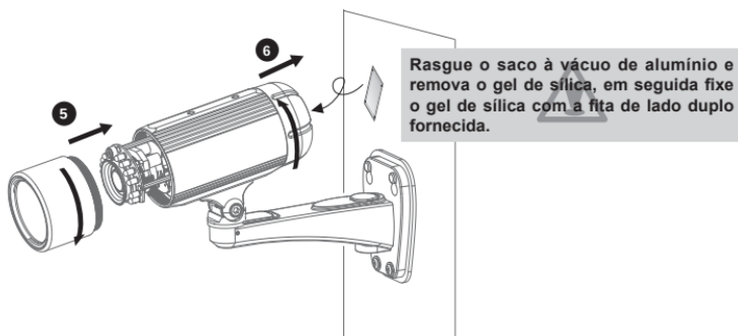
Para outras opções de configuração, consulte o Manual do Utilizador no CD do software.

3. Desaperte o controlador de zoom para ajustar o zoom. Volte a apertar quando terminar.
4. Desaperte o controlador da focagem para ajustar o alcance da focagem. Volte a apertar quando terminar.



5. Aperte a tampa das lentes.

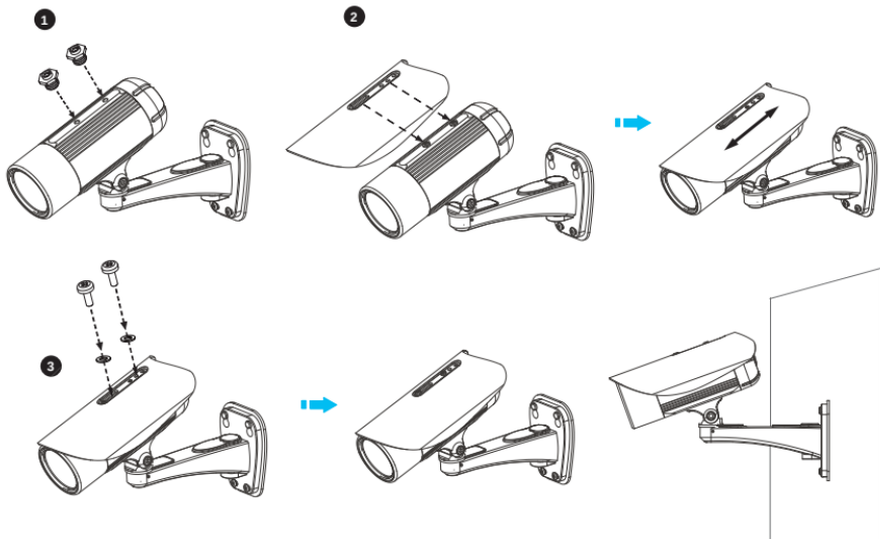
6. Substitua o gel de sílica por um novo se você houver aberto a tampa traseira durante o procedimento de instalação.



Nota

Se pretender utilizar o protector solar fornecido para ambientes ao ar livre, siga os passos seguintes para instalar:

1. Aperte os dois parafusos fornecidos.
2. Monte o protector solar fornecido na Câmara de Rede e desloque-o para a posição pretendida.
3. Fixe o protector solar com os dois parafusos fornecidos.





P/N: 625014201G Ver.1.1
Copyright © 2011 VIVOTEK INC. All rights reserved.