

Quick Installation Guide

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

IP8162/62P Network Camera

2-megapixel • Full HD • Focus Assist



IP8162

DC-Iris

IP8162P

P-Iris

SUPREME
A NEW DEFINITION OF HD

 **VIVOTEK**



Avviso pre-installazione

- **Spegnere immediatamente la telecamera di rete se emette fumo o strani odori.**
- **Tenere la telecamera di rete lontana dall'acqua. Spegnere immediatamente la telecamera di rete se si bagna.**

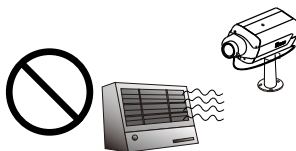
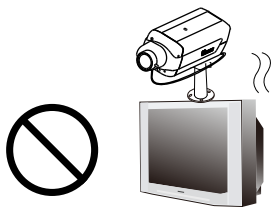


In questo caso, rivolgersi al rivenditore.

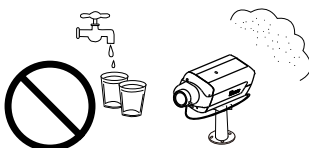
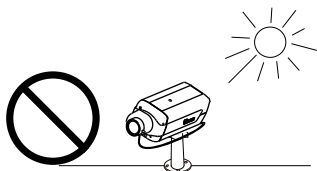


In questo caso, rivolgersi al rivenditore.

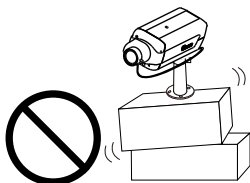
- **Non collocare la telecamera di rete vicino a sorgenti di calore come televisori o forni.**
- **Fare riferimento al Manuale d'uso per le temperature operative.**



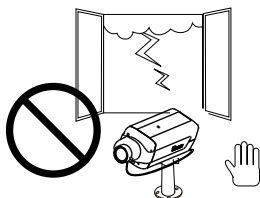
- **Tenere la telecamera di rete lontana dalla luce diretta del sole.**
- **Non collocare la telecamera di rete in luoghi soggetti ad alta umidità.**



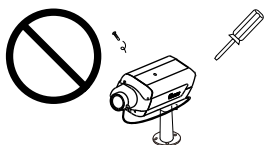
- **Non collocare la telecamera di rete su superfici instabili.**



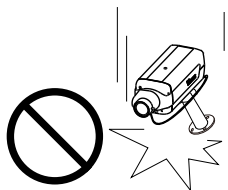
- **Non toccare la telecamera di rete durante i temporali.**



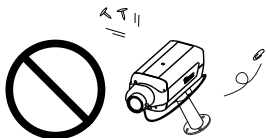
- **Non smontare la telecamera di rete.**



- **Non far cadere la telecamera di rete.**



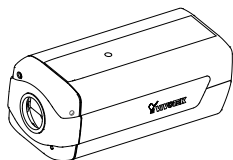
- **Non inserire alcun tipo di oggetti, come aghi, nella telecamera di rete.**



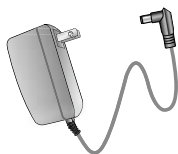
1

Controllo dei contenuti della confezione

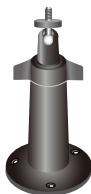
- IP8162/62P



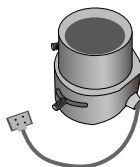
- Adattatore di corrente



- Base della telecamera



- Obiettivo a montaggio CS



- Guida all'installazione rapida



- CD software



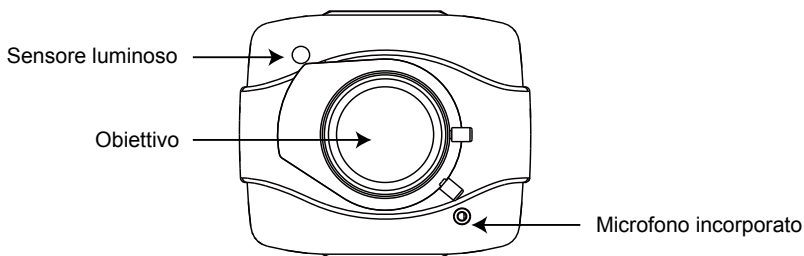
- Scheda garanzia



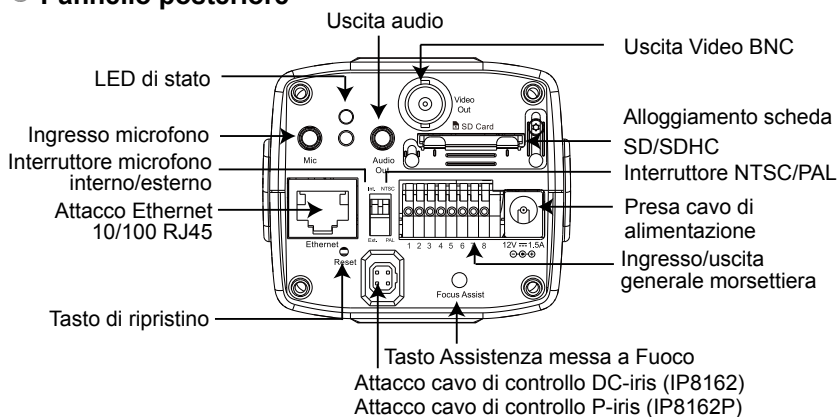
- Chiave esagonale tipo L



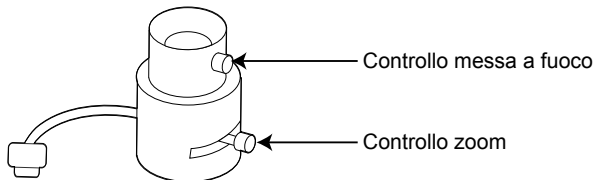
● Pannello frontale



● Pannello posteriore

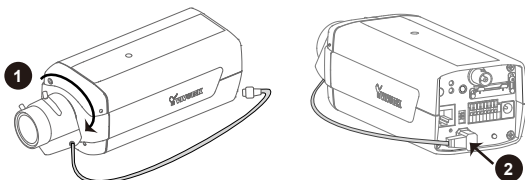


● Obiettivo



3 Installazione dell'obiettivo sulla telecamera

1. Installare l'obiettivo sulla telecamera girandolo in senso orario finché si arresta.
Se necessario, girare lentamente l'obiettivo in senso antiorario finché si ottiene la posizione migliore.
2. Collagere il cavo di controllo DC-iris all'attacco. (IP8162)
Collagere il cavo di controllo P-iris all'attacco. (IP8162P)

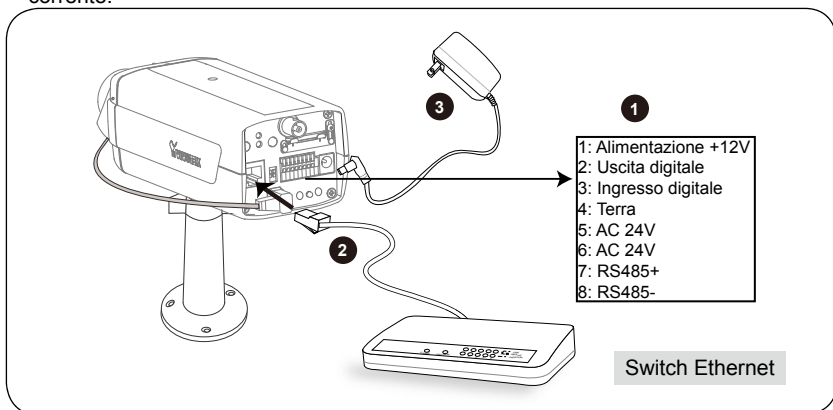


Fare riferimento al Manuale d'uso fornito in dotazione all'obiettivo per informazioni su altre impostazioni.

4 Implementazione in rete

Connessione generale (senza PoE)

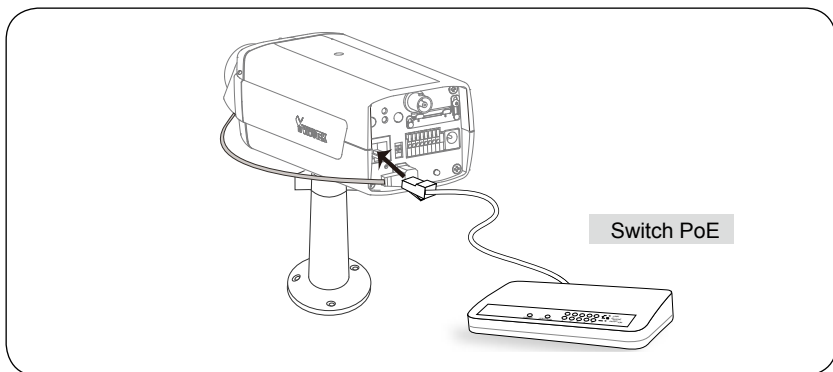
1. Se si dispone di dispositivi esterni, quali sensori e allarmi, eseguirne la connessione dalla morsettiera ingresso/uscita generale.
2. Collegare la telecamera ad un hub usando il cavo Ethernet.
3. Collegare il cavo di alimentazione della videocamera di rete a una presa di corrente.



PoE (Power over Ethernet)

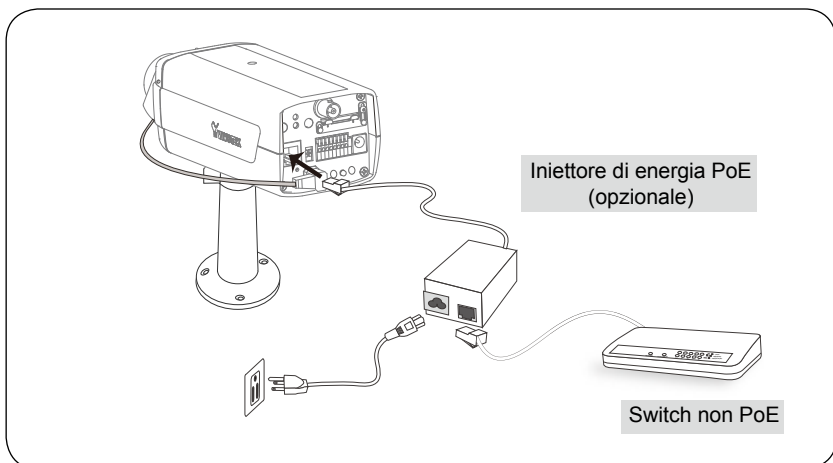
● **Quando si usa un hub abilitato PoE**

La telecamera è compatibile PoE e consente la trasmissione di corrente e dati usando un singolo cavo Ethernet. Fare riferimento all'illustrazione che segue per collegare la telecamera ad un hub abilitato PoE usando un cavo Ethernet.



● **Quando si usa un hub non PoE**

Usare un iniettore di potenza PoE (optional) per eseguire il collegamento tra la telecamera e l'hub non PoE.

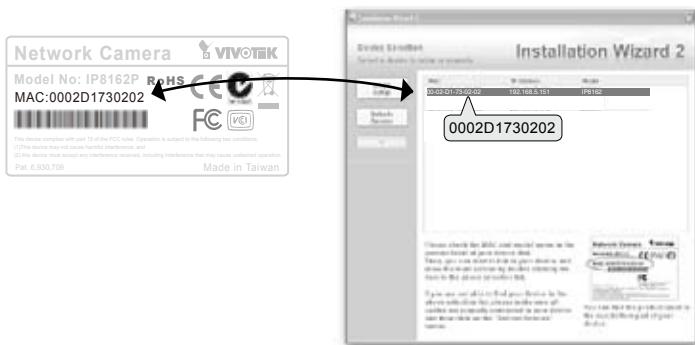


5 Assegnazione dell'indirizzo IP

1. Eseguire l'Installazione guidata 2 nella directory Software Utility del CD software.
2. Il programma eseguirà l'analisi dell'ambiente di rete. Dopo aver analizzato la rete, fare clic sul pulsante "Avanti" per continuare il programma.



3. Il programma cercherà i ricevitori video, i server video o le videocamere di rete VIVOTEK sulla stessa LAN.
4. Dopo avere eseguito la ricerca, apparirà la finestra principale del programma d'installazione. Fare clic sull'indirizzo MAC che corrisponde a quello riportato sulla parte inferiore del dispositivo per collegare Internet Explorer alla telecamera di rete.

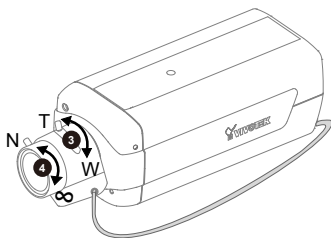


6 La videocamera è pronta all'uso

1. Accedere alla videocamera di rete da Internet.
2. Recuperare il video in diretta attraverso i browser web o il software di registrazione.

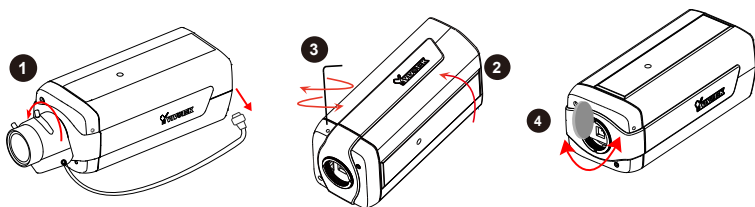
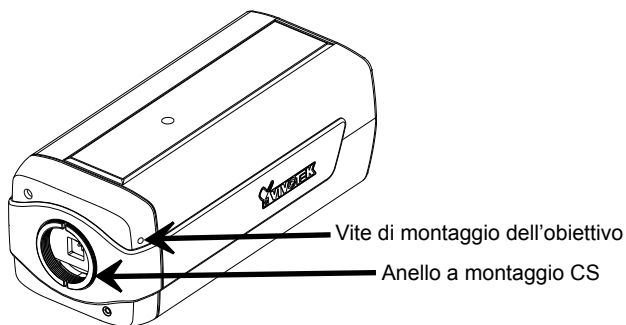


3. Svitare il controllo zoom per regolare lo zoom. Al termine, stringere il controllo zoom.
4. Svitare il controllo messa a fuoco per regolare la portata di fuoco. Al termine, stringere il controllo messa a fuoco.



Per ulteriori informazioni sull'installazione, consultare il manuale dell'utente presente sul CD software.

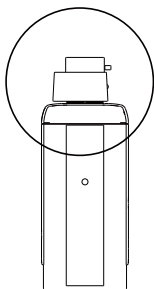
1. Staccare le lenti CS dal corpo della telecamera.
2. Sollevare la parte destra del corpo della telecamera verso l'alto.
3. Utilizzare la chiave esagonale a L per allentare la vite della lente; l'anello CS può essere ora ruotato.
4. Utilizzare una moneta per ruotare l'anello; ruotarlo fino al raggiungimento dell'esatta distanza tra il sensore e la lente.
5. Al termine, stringere la vite delle lenti per fissare l'anello CS.
6. Reinserire le lenti CS sul corpo della telecamera.



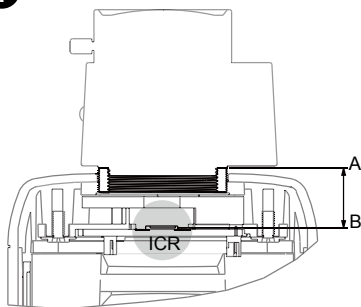
Nota

Quando si scelgono le lenti per la IP8162/62P, fare attenzione alle specifiche seguenti.

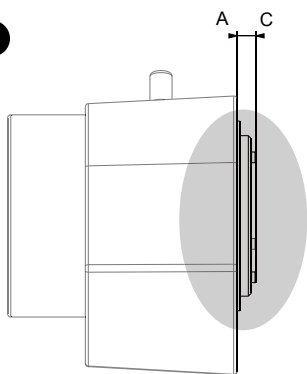
1. La lunghezza della flangia posteriore (distanza A-B) deve essere superiore ai 12,5 mm. Se la flangia posteriore è troppo corta, la parte inferiore della vite di montaggio potrebbe colpire l'ICR, oppure causare un errore durante la messa a fuoco durante la regolazione del controller della messa a fuoco.
2. La vite di montaggio (distanza A-C) deve essere inferiore ai 4,5 mm di lunghezza; altrimenti la parte inferiore della vite potrebbe colpire l'ICR.
3. La distanza tra il bordo delle lenti (A) e il pannello frontale (D) NON deve essere superiore a 0,5 mm; altrimenti il pannello frontale potrebbe venir colpito durante la regolazione dell'unità di controllo per messa a fuoco, o causare un errore nella messa a fuoco.



1



2



3

