

Indoor · 3-axis · Fixed Dome

NETWORK CAMERA

Quick Installation Guide

English | 繁体中文 | 简体中文 | 日本語 | Français | Español | Deutsch | Português | Italiano | Türkçe | Polski | Русский | Česky | Svenska | العربية



FD7131

This guide describes the basic functions of FD7131.

All detailed information is described in the user's manual.



Avvertenza prima dell'installazione

- **Spegnere immediatamente la videocamera di rete se questa presenta fumo o un odore insolito.**



Rivolgersi al distributore se ciò dovesse verificarsi.

- **Tenere la telecamera di rete lontana dall'acqua. Spegnere immediatamente la telecamera di rete se si bagna.**



Rivolgersi al distributore se ciò dovesse verificarsi.

- **Non collocare la telecamera di rete vicino a sorgenti di calore come televisori o forni.**



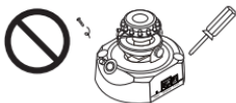
- **Tenere la telecamera di rete lontana dalla luce diretta del sole.**



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



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



- **Non inserire alcun oggetto nella videocamera di rete.**



- **Consultare il manuale dell'utente per le temperature di esercizio.**



- **Non collocare la telecamera di rete in luoghi soggetti ad alta umidità.**

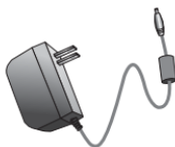
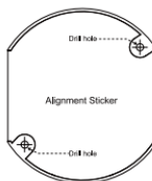
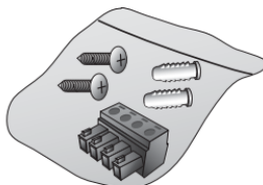


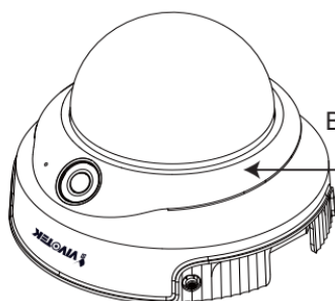
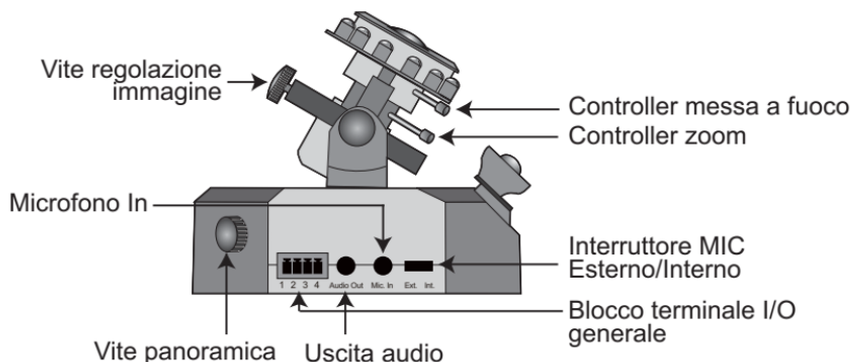
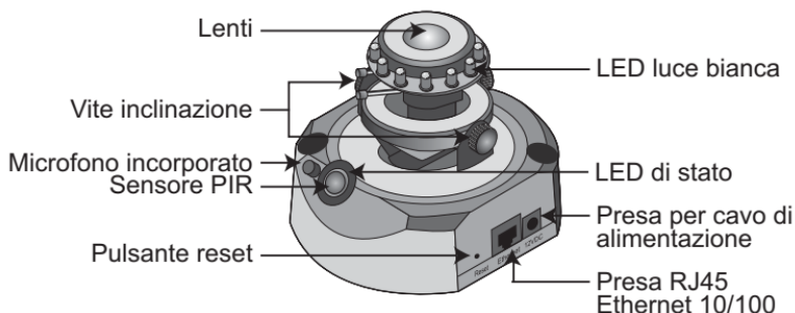
- **Non toccare la videocamera di rete durante i temporali.**



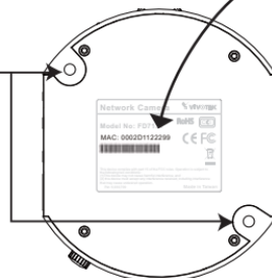
- **Non far cadere la videocamera di rete.**



1**Verifi care il contenuto della confezione****● FD7131****● Adattatore di rete****● CD software****● Adesivo di allineamento****● Scheda garanzia****● Guida di installazione rapida****● Giravite****● Viti e connettore I/O**



Prendere nota dell'indirizzo MAC prima di installare la videocamera.

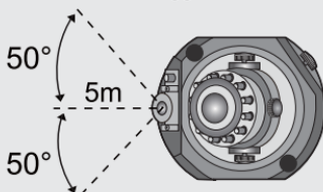


Per prima cosa usare il cacciavite in dotazione per separare il coperchio della cupolina dalla base della videocamera. Per installare la videocamera a soffitto o a parete, seguire i passaggi indicati sotto.

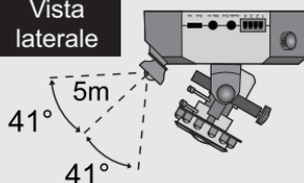
Suggerimenti per l'installazione

Prima di installare la videocamera, individuare il punto che meglio soddisfa i vostri bisogni. Il sensore integrato PIR è progettato per attivarsi quando una persona rientra nel raggio di rilevamento. Dunque, è estremamente importante installare la videocamera facendo in modo che il sensore sia diretto correttamente verso il punto da monitorare. (La sensibilità del sensore PIR dipende dalle dimensioni dell'oggetto e dalla differenza di temperatura esistente tra l'oggetto e l'ambiente.)

Vista dall'alto



Vista laterale



Montaggio a soffitto

Nei due fori posti ai lati della videocamera, inserire le due viti e avvitare.

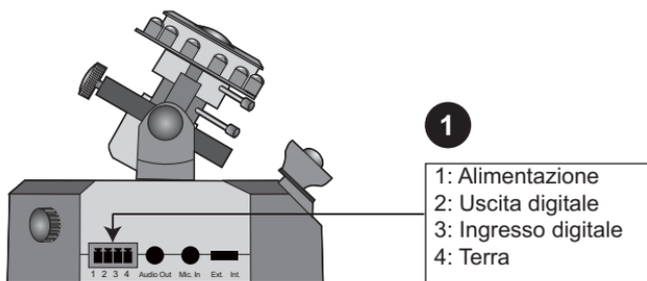
Montaggio a parete

1. Attaccare l'adesivo di allineamento al muro.
2. Nei due cerchi dell'adesivo, praticare due fori guida nel muro usando un trapano.
3. Inserire le ancore di plastica (fornite) nei fori usando un martello.
4. Allineare i due fori posti ai lati della base della videocamera alle due ancore di plastica al muro, inserire le viti fornite nei fori corrispondenti e avvitare.

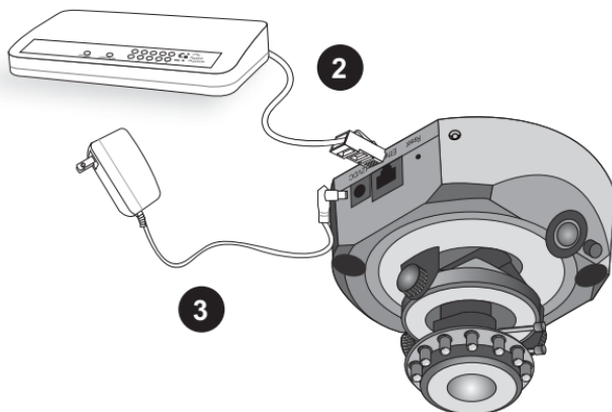
Adesivo di allineamento

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.



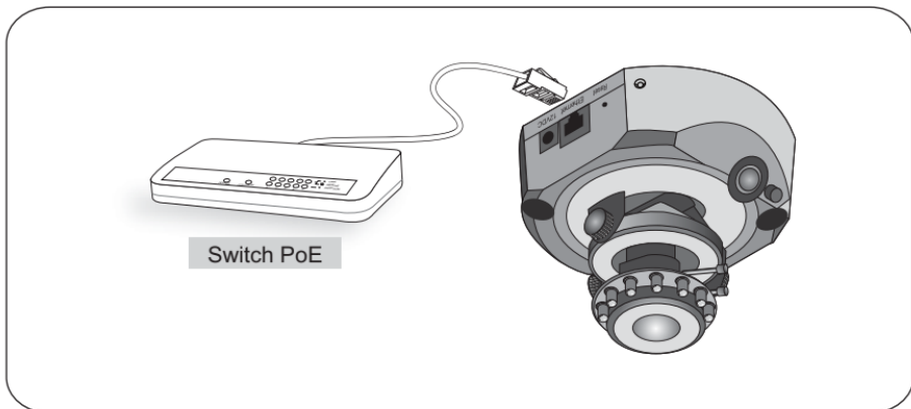
Switch Ethernet



Power over Ethernet (PoE)

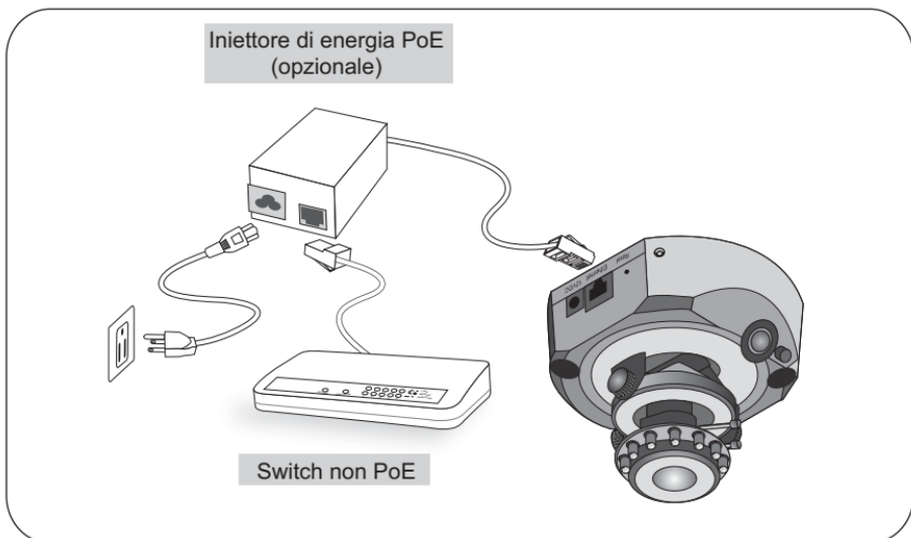
● **Quando si utilizza uno switch compatibile PoE**

La videocamera è compatibile PoE, ossia consente la trasmissione di energia e dati attraverso un singolo cavo Ethernet. Consultare l'illustrazione seguente per collegare la videocamera a uno switch compatibile PoE tramite cavo Ethernet.



● **Quando si utilizza uno switch non compatibile PoE**

Utilizzare un iniettore di energia PoE (opzionale) da collegare tra la videocamera e lo switch non compatibile 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.

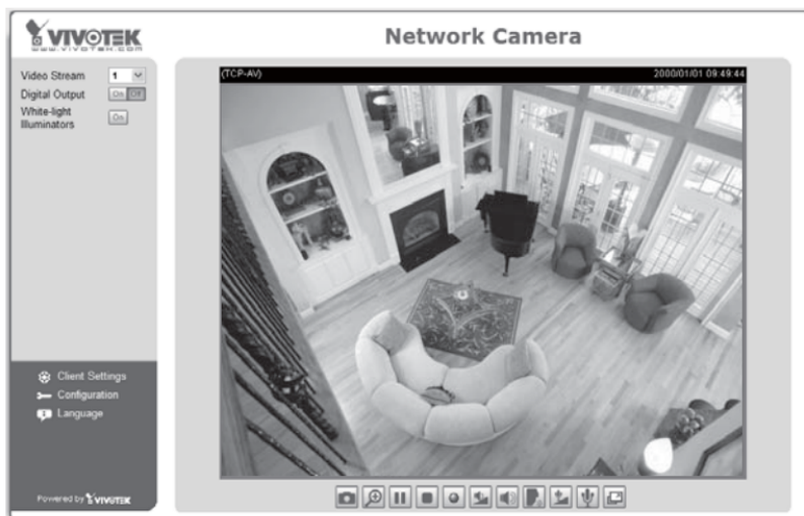


3. Il programma cercherà i ricevitori video, i server video o le videocamere di rete VIVOTEK sulla stessa LAN.
4. Dopo la ricerca, apparirà la finestra del programma di installazione principale. Fare clic sull'indirizzo MAC che corrisponde a quello riportato sulla parte inferiore del dispositivo per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



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

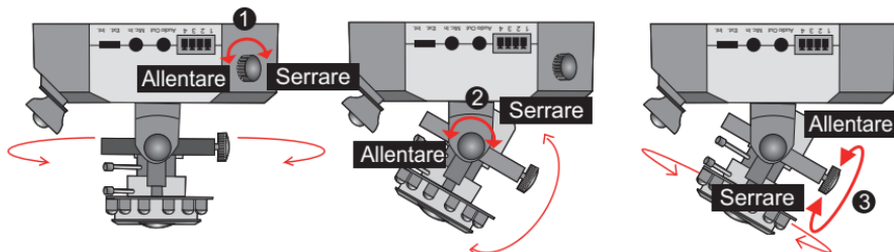
7 Regolazione delle Lenti

In base all'immagine restituita dalla videocamera, regolare le lenti nella maniera seguente:

Per regolare l'angolo visuale

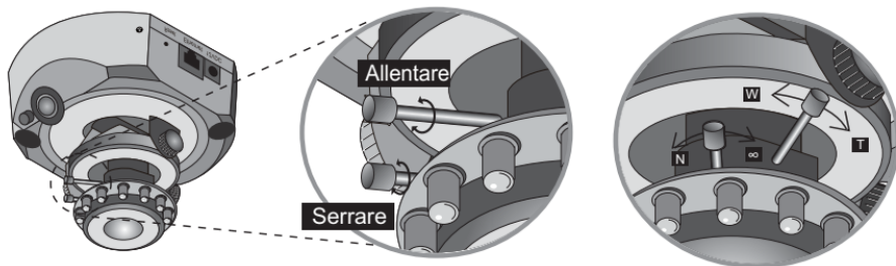
1. Allentare la vite panoramica e ruotare il modulo delle lenti a sinistra e a destra. Al termine, serrare la vite panoramica.
2. Allentare le viti di inclinazione su entrambi i lati della videocamera e quindi ruotare il modulo delle lenti verso l'alto e il basso. Al termine, serrare le viti di inclinazione.
3. Allentare la vite per la regolazione dell'immagine e ruotare le lenti per regolare opportunamente l'orientamento dell'immagine. Al termine, serrare la vite per la regolazione dell'immagine.

- Ruotare la vite
→ Ruotare le lenti



Per regolare il fattore di ingrandimento e la messa a fuoco

1. Allentare il controller zoom e quindi regolare il fattore di ingrandimento spostando il controller verso sinistra e destra. Al termine, serrare il controller.
2. Allentare il controller della messa a fuoco e quindi regolare la messa a fuoco spostando il controller verso sinistra e destra. Al termine, serrare il controller.



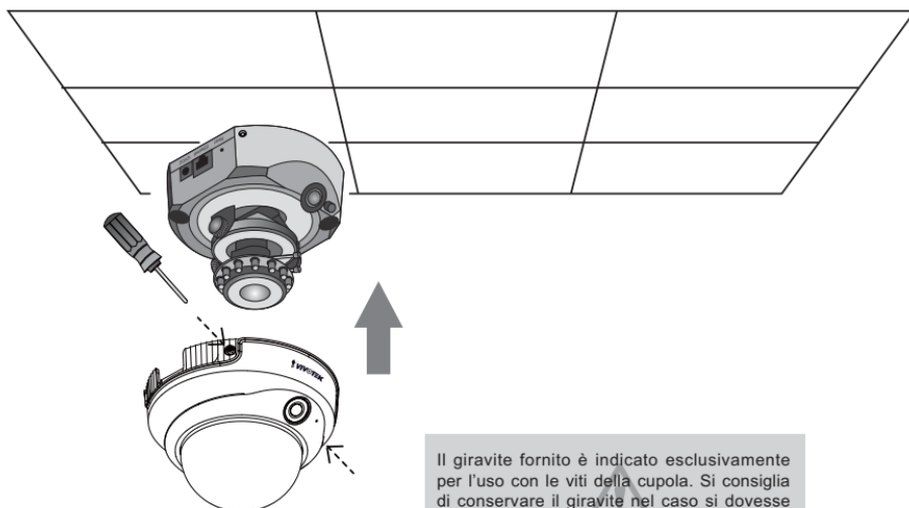
NON avvitarlo eccessivamente il controller. In questo modo le lenti potrebbero venire danneggiate.

8

Messa a punto

Porre il coperchio a cupola sulla videocamera. Usando un giravite, serrare le viti della cupola.

Infine, accertarsi che tutte le parti della videocamera siano fissate saldamente.



Il giravite fornito è indicato esclusivamente per l'uso con le viti della cupola. Si consiglia di conservare il giravite nel caso si dovesse aver bisogno di regolare le lenti in un secondo momento.



P/N: 625003402G Ver.2.0
Copyright © 2008 VIVOTEK INC. All right reserved.