

Exceptional 60fps • WDR Pro • PoE Plus

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 | Český | Svenska | العربية



This guide describes the basic functions of SD83x1E, 83x2E, and 83x3E series.

More details can be found in the User Manual.



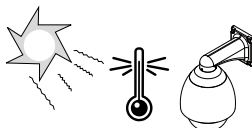
Avvertenza prima dell'installazione

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

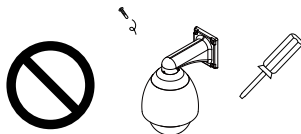


Rivolgersi al distributore se ciò dovesse verificarsi.

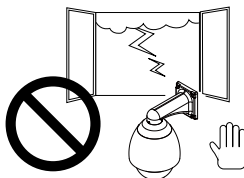
- **Consultare il manuale dell'utente per le temperature di esercizio.**



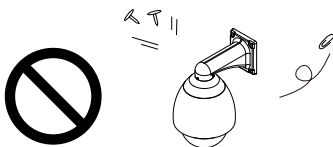
- **Non disassemblare la videocamera di rete.**



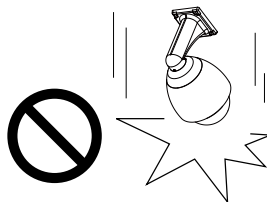
- **Non toccare la videocamera di rete durante i temporali.**



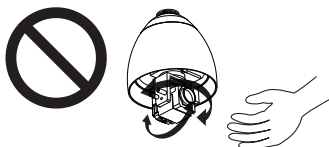
- **Non inserire alcun oggetto nella videocamera di rete.**

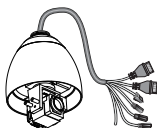
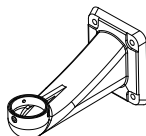
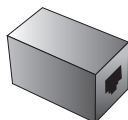
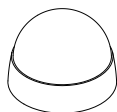


- **Non far cadere la videocamera di rete.**

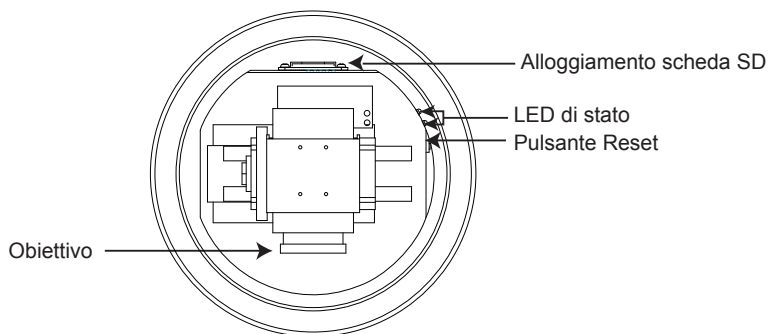


- **Non eseguire manualmente pan e tilt della videocamera di rete quando l'alimentazione è accesa.**

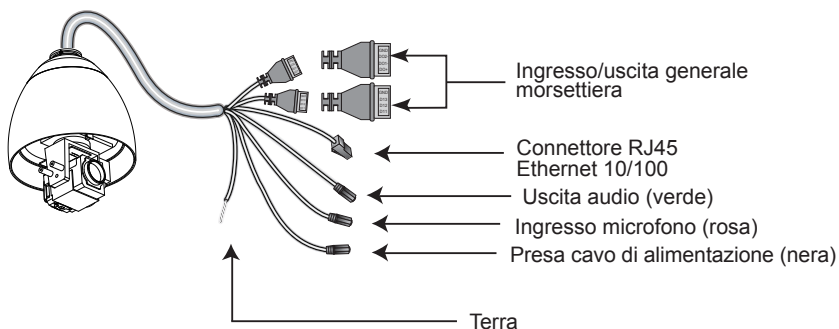


1**Verificare il contenuto della confezione****● SD8311E/21E/12E/22E/13E/23E****● Staffa montaggio a muro****● O-ring e viti / Adesivo di allineamento****● Gel di silice / Anello metallico****● Accoppiatore RJ45 femmina/femmina****● Guida di installazione rapida****● Scheda garanzia****● CD software****● Coperchio nero / Coperchio cupola**

● Vista interna

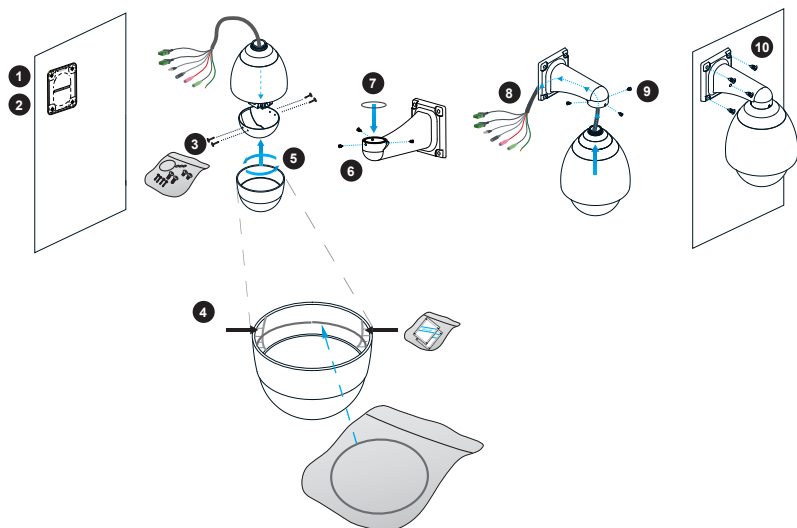


● Vista esterna



● Montaggio della videocamera di rete

1. Fissare alla parete l'autoadesivo di allineamento.
2. Praticare quattro piloti nella parete.
3. Fissare il coperchio nero alla videocamera di rete mediante le quattro viti nere in dotazione.
4. Incollare simmetricamente i due pezzi di gel al silice sul lato interno del coperchio a cupola. Collocare quindi l'anello metallico nel coperchio a cupola per fissare il gel di silice.
5. Fissare il coperchio a cupola sulla videocamera di rete e assicurarlo ruotandolo in senso orario.
6. Allentare le tre viti sull'apertura anteriore della staffa di montaggio a muro.
7. Collocare l'o-ring sull'apertura della staffa di montaggio a muro.
8. Passare i cavi attraverso l'apertura anteriore della staffa di montaggio a muro e tenderli dalla presa sul muro.
9. Fissare la videocamera di rete alla staffa di montaggio a muro serrando le tre viti sull'apertura anteriore della staffa di montaggio a muro.
10. Fissare la staffa di montaggio al muro.



Connessione generale (senza PoE)

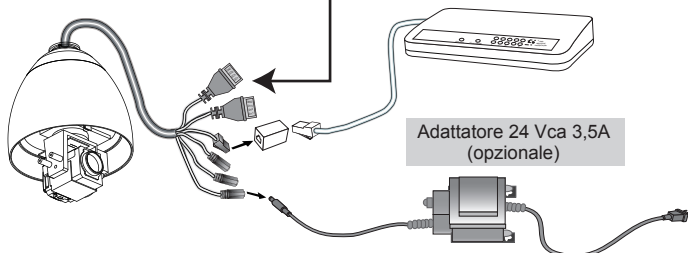
1. Se si dispone di dispositivi esterni, quali sensori e allarmi, eseguirne la connessione dalla morsettiera ingresso/uscita generale.

GND: Terra
DO2: Uscita digitale 2
DO1: Uscita digitale 1
DO+: Uscita digitale (12 Vcc)

GND: Terra
DI3: Ingresso digitale 3
DI2: Ingresso digitale 2
DI1: Ingresso digitale 1

2. Utilizzare l'accoppiatore RJ45 femmina/femmina in dotazione per collegare la videocamera di rete a uno switch.

Utilizzare un cavo Cross Categoria 5 se la videocamera di rete viene collegata direttamente al PC.

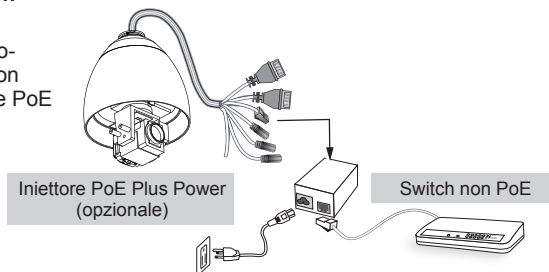


3. Collegare il cavo di alimentazione della videocamera di rete a una presa di corrente.

Power over Ethernet (PoE Plus 802.3at)

Quando si utilizza uno switch non compatibile PoE

Per il collegamento tra la videocamera di rete e uno switch non non-PoE, utilizzare un iniettore PoE Plus Power (opzionale).



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 sul MAC che corrisponde a quello riportato sull'etichetta a lato dell'obiettivo della videocamera di rete o del numero S/N sull'etichetta della confezione per collegare Internet Explorer alla videocamera di rete.



1. Si deve aprire una sessione del browser con la telecamera di rete.
2. Deve essere possibile guardare il video in diretta dalla telecamera. È inoltre possibile installare il software di registrazione a 32 canali dal CD del software in una distribuzione di diverse telecamere. Per i dettagli dell'installazione, fare riferimento alla documentazione relativa.



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

