Version 1.3 | 06/21/2013

## **D-Link**<sup>®</sup>



Manuale Utente

# HD WIRELESS N PAN/TILT NETWORK CAMERA

DCS-5222L

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

### CONTENUTO



**CD DI INSTALLAZIONE** INCLUDE CONFIGURAZIONE GUIDATA E MANUALI TECNICI

HD WIRELESS N PAN/TILT NETWORK CAMERA DCS-5222L

TELECOMANDO

BASE DELLA VIDEOCAMERA E KIT DI MONTAGGIO

ALIMENTATORE

**CAVO ETHERNET (UTP CAT5)** CONSENTE DI COLLEGARE LA VIDEOCAMERA AL ROUTER DURANTE LA CONFIGURAZIONE

Se uno di questi articoli non sono inclusi nella confezione, rivolgersi al rivenditore.

# **REQUISITI DI SISTEMA**

- Computer con Microsoft Windows® 7, Vista® o XP (per la configurazione guidata da CD-ROM), Mac OS o Linux
- PC con processore da 1,3 GHz o superiore; almeno 128 MB di RAM
- Internet Explorer 7 o versione successiva, Firefox 6.5 o versione successiva, Safari 4 e Chrome 8.0 o versione successiva
- Rete Ethernet 10/100 o rete wireless 802.11n esistente

## **CONFIGURAZIONE DEL PRODOTTO**

### CONFIGURAZIONE GUIDATA

#### Passaggio 1:

Collegare un'estremità del cavo Ethernet incluso al connettore del cavo di rete presente sul pannello posteriore del dispositivo DCS-5222L e l'altra estremità alla rete.

#### Passaggio 2:

Collegare un'estremità del cavo dell'alimentatore esterno al connettore di ingresso alimentazione CC presente sul pannello posteriore del dispositivo DCS-5222L, quindi collegare l'altra estremità a una presa a muro o a una presa multipla. Il dispositivo è alimentato se il LED di alimentazione verde sotto l'obiettivo è acceso.

#### Passaggio 3:

Inserire il CD del driver del dispositivo DCS-5222L nell'unità CD-ROM. Se la funzione di esecuzione automatica del CD non si avvia automaticamente sul computer, fare clic su **Start > Esegui**. Nella casella Esegui digitare **D:\autorun.exe**, dove D: rappresenta la lettera dell'unità CD-ROM, quindi fare clic su **OK**. Quando viene visualizzata la schermata dell'esecuzione automatica, fare clic su **Installa** ed eseguire le istruzioni visualizzate.

#### Passaggio 4:

Fare clic sul pulsante **Inizio** per avviare la procedura guidata, quindi attenersi alle istruzioni dell'Installazione guidata per completare la configurazione della videocamera.



### **CONFIGURAZIONE WPS**

In alternativa, è possibile creare una connessione WPS se supportata dal router o dal punto di accesso. Per creare una connessione WPS:

#### Passaggio 1:

Premere e tenere premuto il pulsante WPS sul lato della videocamera per tre secondi. Il LED di stato WPS blu sopra il pulsante lampeggia.

#### Passaggio 2:

Entro 60 secondi, premere il pulsante WPS sul router o sul punto di accesso wireless. In alcuni router potrebbe essere necessario accedere all'interfaccia Web, quindi fare clic su un pulsante visualizzato per attivare la funzionalità WPS. Se non si è certi dell'ubicazione del pulsante WPS sul router o sul punto di accesso di cui si dispone, fare riferimento al manuale dell'utente del router.

Il dispositivo DCS-5222L creerà automaticamente una connessione wireless per il router. Durante la connessione, il LED verde lampeggia e la videocamera viene riavviata.

## **Portale MYDLINK**

Dopo aver registrato la videocamera DCS-5222L con un account mydlink nell'Installazione guidata videocamera, sarà possibile accedere in remoto alla videocamera dal sito Web www.mydlink.com. Dopo aver effettuato l'accesso all'account mydlink, verrà visualizzata una schermata simile alla seguente:

#### Passaggio 1:

Aprire Internet Explorer e passare a http://www.mydlink.com, quindi eseguire l'accesso a mydlink.

#### Passaggio 2:

Selezionare la videocamera nell'elenco dei dispositivi per accedere alla visualizzazione in diretta della videocamera.

