

Qual è il modo corretto di configurare le telecamere HD per inviare notifiche e-mail durante gli eventi di allarme?

Panoramica: questo articolo delinea i momenti in cui è possibile impostare una videocamera Foscam SD per inviare avvisi e-mail durante gli eventi di allarme.

Nota: accedere prima alla pagina Web della fotocamera tramite un computer e un browser Web configurato correttamente. Assicurati di disabilitare tutti i blocchi popup che sono in esecuzione sul browser altrimenti questa procedura potrebbe non funzionare.

Passaggio 1: impostazione delle impostazioni del servizio di posta elettronica.

- Prima di applicare le seguenti impostazioni per la configurazione dell'e-mail, verificare che l'account e-mail da utilizzare sia configurato per le impostazioni SMTP. Ottenere le impostazioni del server SMTP, le impostazioni della porta SMTP e documentare le informazioni TLS.
- Apri il link per vedere le impostazioni dei provider di posta elettronica più comuni qui: <http://www.foscam.com/Faqs/view/id/51.html>
- Dopo aver effettuato l'accesso alla homepage della videocamera, navigare nel browser Web in Impostazioni -> Rete -> Impostazioni posta.
- Immettere le informazioni appropriate per il mittente, il ricevitore, il server SMTP, la porta SMTP, il nome utente SMTP TLS (Transport Layer Security) (uguale al mittente) e la password SMTP (password e-mail) e l'e-mail mittente.
- Una volta completato, assicurati di fare clic sul pulsante "Salva" per salvare le modifiche / aggiornamenti alla configurazione prima di fare clic su "Test"

Mail Settings

SMTP Server	smtp.live.com SMTP server address supports English, numbers and @ _ . -
SMTP Port	587
Transport Layer Security	STARTTLS G-Mail only supports TLS at Port 465 and STARTTLS at Port 587 or 25. Hotmail only supports STARTTLS at Port 587 or 25.
Need Authentication	Yes
SMTP Username	iris_...008@hotmail.com The maximum length of the user name is 63, support numbers, letters and symbols @ _ \$ * -
SMTP Password The maximum password length is 16, including numbers, letters and symbols ~ ! @ # * () _ { } : " < > ? ' - ; ' \ , . /
Sender E-mail	iris_...2008@hotmail.com <input type="button" value="Test"/> Success

Nota tecnica: per verificare che il test abbia esito positivo, verificare che l'e-mail di prova sia stata inviata alla casella di posta elettronica dell'account e-mail del destinatario. Inoltre, la cartella Inviata dell'account e-mail Sender può essere verificata nel caso in cui un filtro antispam interrompa la consegna del messaggio.

Passaggio 2: impostazione delle impostazioni di trigger dell'allarme di movimento

Passare a Impostazioni -> Allarme -> Rilevazione movimento

- 1) Selezionare l'opzione "Abilita" -> 2) Scegliere "Invia e-mail" per l'azione dell'allarme
- 2) Impostare l'area di rilevamento
- 3) Imposta il programma
- 4) Non dimenticare di fare clic su "Salva" dopo aver completato le impostazioni.

The screenshot shows the 'Motion Detection' configuration page. On the left is a sidebar with menu items: Setup Wizard, Status, Basic Settings, Network, Video, Alarm, Motion Detection (selected), Record, PTZ, Fire, and Sys. The main area contains the following settings:

- Enable:** (Callout: 1. Please click on "Enable")
- Sensitivity:** Medium
- Triggered Interval:** 10s
- Actions:**
 - Camera Sound PC Sound (Callout: 2. Please choose the action you want to set when the alarm is triggered)
 - Send E-mail
 - Take Snapshot Time Interval 2s
- Recording:** (Callout: 3. Please set the alarm schedule)
- Schedule:** A calendar grid showing 'MON' with a red bar across all 24 hours (Callout: 4. Click on "Set Detection Area" to set alarm area)
- Set Detection Area:** A button to define the alarm zone.

An inset image shows a camera view with a red grid overlaid on a scene, with a callout: 'Please set the Detection Area which should be covered by the red grid.'

Nota: non dimenticare di fare clic su "Salva" al termine delle impostazioni. Se viene attivato un evento innescato da un movimento, la telecamera registrerà un evento di allarme e invierà un'e-mail all'account e-mail. **NON** dimenticare di impostare il programma di allarme (indicazione rossa); verificare che l'ora della fotocamera sia corretta e **NON** dimenticare di impostare l'area di allarme altrimenti non si verificheranno mai eventi di allarme.