

## Foscam Email Motion Detection Imagem Alertas

Este guia irá ajudá-lo a configurar a sua câmera IP Foscam para enviar fotos para o e-mail.

1) Primeiro log na sua câmera, então, se você estiver usando o Internet Explorer, clique em *Para o Administrador* guia. Se você estiver usando o Firefox, em seguida, clique no *Device Management* tab.

2) Em seguida, selecione *Configurações do serviço de correio* no painel lateral esquerdo.

3) Aqui você precisa inserir suas informações SMTP incluindo nome de usuário, senha e servidor SMTP. Mais ISP como AOL e Roadrunner irá fornecer-lhe isso, no entanto, se você não terá que procurar uma empresa 3rd party para fornecê-lo com um. (Nota: GMX, Gmail e Hotmail não vai funcionar). Em seguida, digite o remetente eo destinatário endereço de e-mail. Veja abaixo um exemplo.

The screenshot shows the Foscam web interface for an Outdoor Pan/Tilt IP Camera. The page title is "FOSCAM Outdoor Pan/Tilt IP Camera". On the left is a navigation menu with the following items: Device Status, Alias Settings, Date & Time Settings, Users Settings, Multi-Device Settings, Basic Network Settings, Wireless LAN Settings, ADSL Settings, UPnP Settings, DDNS Service Settings, Mail Service Settings (highlighted), MSN Settings, FTP Service Settings, Alarm Service Settings, PT Settings, Upgrade Device Firmware, Backup & Restore Settings, Restore Factory Settings, Reboot Device, Log, and a Back button. The main content area is titled "Mail Service Settings" and contains the following fields:

Sender	foscam.brasil@gmx.com
Receiver 1	suporte1@foscam.com.br
Receiver 2	
Receiver 3	
Receiver 4	
SMTP Server	smtp.gmx.com
SMTP Port	587
Transport Layer Security	STARTTLS
Gmail only supports TLS at port 465 and supports STARTTLS at port 25/587.	
Need Authentication	<input checked="" type="checkbox"/>
SMTP User	foscam.brasil@gmx.com
SMTP Password	●●●●●●
	<input type="button" value="Test"/> Please set first, and then test.
Report Internet IP by Mail	<input type="checkbox"/>

At the bottom of the form are two buttons: "Submit" and "Refresh".

4) Clique em enviar antes de clicar em testar.

5) Agora, a fim de obter a sua detecção de movimento para começar a trabalhar você precisará entrar em sua câmera novamente e vá para *Configurações do serviço de alarme* e marque a caixa para Detecção de movimento armado.

- Device Status
- Alias Settings
- Date & Time Settings
- Users Settings
- Multi-Device Settings
- Basic Network Settings
- Wireless LAN Settings
- ADSL Settings
- UPnP Settings
- DDNS Service Settings
- Mail Service Settings
- MSN Settings
- FTP Service Settings
- Alarm Service Settings
- PT Settings
- Upgrade Device Firmware
- Backup & Restore Settings
- Restore Factory Settings
- Reboot Device
- Log
- ← Back

Alarm Service Settings

Motion Detection Alarmed	<input checked="" type="checkbox"/>	
Motion Detection Sensitivity	10	Sensitivity: 1-10,10=the highest sensitivity
Motion Compensation	<input checked="" type="checkbox"/>	
Send Mail on Alarm	<input checked="" type="checkbox"/>	
Upload Image on Alarm	<input checked="" type="checkbox"/>	
Upload Interval (Seconds)	3	
Scheduler	<input type="checkbox"/>	
Beep on Alarm	<input type="checkbox"/>	
Record on Alarm	<input checked="" type="checkbox"/>	
Alarm Record Filepop	<input type="checkbox"/>	