راهنمای راه اندازی Email Function

دستگاه های Dahua



شركت فراگستر الكترونيك

www.faragostar-co.com

با استفاده از کاربرد Email در دستگاه های نظارت تصویری می توانید از قابلیت ارسال ایمیل به هنگام وقوع رویداد بهره ببرید.

رویداد می تواند تشخیص حرکت یا وقوع آلارم ورودی و ... باشد.

در ادامه به نحوه ی تنظیمات مربوط به Email Function در دستگاه های Dahua می پردازیم.

- ۱- دستگاه باید به اینترنت متصل باشد.
 - ۲- وارد منوی زیر شوید:

منوى اصلى > شبكه > ايميل

Main menu >Network > Email

۳- تیک Enable را در بالای صفحه فعال کنید.

A CONTRACTOR OF THE OWNER	SETTING
	TRANSPORT
TCP/IP	
CONNECTION	
3G	SMTP Server (smtp.gmail.con) Port (465)(1~65535)
PPPoE	Anonymous
DDNS	User (fwfaragostar) Password (
UPnP	
IP FILTER	Receiver (<u>twfaragostar@c</u>)
EMAIL	Sender (<u>twfaragostar@c</u>)
FTP	Subject (NVR ALERT) Attachment
SNMP	Encrypt Type SSL
MULTICAST	Interval 120 s
ALARM CENTRE	Health Enable 60 min.
REGISTER	Test
CLUSTER IP	
WIFI	
P2P	
Cloud Storage	
	Default OK Cancel Apply

مشخصات آدرس سرور ایمیل و پورت را باید بیابید.

برای سرور yahoo و gmail اطلاعات به شکل زیر است:

Port -TSL	Port -SSL	SMTP Server	
587	465	Smtp.gmail.com	Google
587	465	Smtp.mail.yahoo.com	Yahoo

۴- در قسمت SMTP Server باید آدرس سرور ایمیل را وارد نماید، طبق جدول بالا اطلاعات را وارد
 نمایید.

توجه: اطلاعات سرور باید بر اساس سرور آدرس ایمیلی باشد که به عنوان فرستنده و گیرنده ایمیل تعریف می کنید. به عنوان مثال در صورتی که ایمیلی که می خواهید به عنوان فرستنده و گیرنده ایمیل وارد نمایید Gmail است حتما اطلاعات سرور gmail را باید وارد نمایید.

	SETTING
	TINETWORK
TCP/IP	
CONNECTION	
3G	SMTP Server (smtp.gmail.con) Port (465 (1~65535) 4
PPPoE	Anonymous
DDNS	User (twtaragostar Password (
UPnP	Parster
IP FILTER	Receiver (waragostar@c)
EMAIL	Subject
FIP	
ALARM CENTRE	
REGISTER	Test
CLUSTER IP	
WIFI	
P2P	
Cloud Storage	

۵-در قسمت Username و Password باید نام کاربری و رمز ایمیلی که می خواهید، ایمیل های آلارم با آن آدرس ایمیل برای شما ارسال شود را باید وارد نمایید.

> در صورتی که می خواهید هیچ ایمیلی به عنوان فرستنده تنظیم نکنید می توانید تیک گزینه ی Anonymouse را وارد نمایید.

- ۶- در قسمت Receiver می توانید آدرس ایمیل شخصی که می خواهید ایمیل برای آن ارسال شود را وارد
 نمایید.
 - ۲- در قسمت sender نیز آدرس ایمیل فرستنده را وارد نمایید.
 - ۸- می توانید عنوان ایمیلی که ارسال می شود را در قسمت Subject تنظیم نمایید.
 - ۹- در صورتی که بخواهید به هنگام وقوع آلارم همان لحظه از تصویر عکس گرفته شود و ضمیمه ی ایمیل
 شود، گزینه ی Attachment را تیک بزنید.
- -۱۰ Encrype Type را می توانید به صورت SSL و یا TSL انتخاب نمایید و مطابق جدول در صورتی که SSL انتخاب می کنید باید پورت را 465 و در صورتی که TSL انتخاب می کنید باید 587 وارد نمایید.

Lide a section of the section of the			SETTING
	ī	NETWORK	Event STORAGE SETTING
	1	Enable	
3G PPPoE		SMTP Server	smtp.gmail.com Port (465)(1~65535)
DDNS UPnP		User	fwfaragostar Password
IP FILTER EMAIL		Receiver Sender	(twfaragostar@c) b (twfaragostar@c) 7
FTP SNMP	8	Subject Encrypt Type	NVR ALERT ✓ Attachment 9 (SSL ▼ 10
MULTICAST ALARM CENTRE		Interval Health Enable 	120 s e 60 min.
REGISTER CLUSTER IP		Test	
WIFI P2P			
Cloud Storage			
		Default	OK Cancel Apply

۱۱– در قسمت interval می توانید میزان تاخیر در ارسال ایمیل را مشخص نمایید. به عنوان مثال اگر این مقدار را ۱۲۰ در نظر بگیرید، ایمیل ها در صورت وجود رویداد هر ۱۲۰ ثانیه یکبار ارسال می شود.
 ۱۲– در صورتی که Health Enable را فعال نمایید، بر اساس مقداری که برای آن تنظیم می کنید، در آن فاصله ی زمانی ایمیلی جهت تست سلامت سرویس ارسال می شود.

۱۳- در آخر با زدن دکمه ی Email Test می توانید تنظیمات انجام داده شده را تست نمایید، در صورتی که تنظیمات شما درست باشد و ارتباط برقرار شده باشد، پیغام Test Normal را دریافت می کنید.

	SEITING	
TCP/IP CONNECTION	Enable	
3G PPPoE	SMTP Server (smtp.gmail.con) Port (465)(1~65535)	
DDNS UPnP	User (twfaragostar Password	
IP FILTER EMAIL	Receiver (fwfaragostar@c) Sender (fwfaragostar@c)	
FTP SNMP	Subject (NVR ALERT Attachment Encrypt Type (SSL)	
MULTICAST ALARM CENTRE	Interval (120 s 11 Health Enable (60 min. 12	
REGISTER CLUSTER IP		
WIFI P2P		
Cloud Storage		
		9

۱۴-برای اینکه ایمیل هایی که از سمت دستگاه ارسال می شود را دریافت نمایید، باید در تنظیمات ایمیل خود مواردی را تنظیم نمایید.

وارد قسمت Forwarding and POP/IMAP شده و طبق تصویر POP و IMAP را enable کنید.



۱۴- وارد سایت https://myaccount.google.com/security شده و وارد حساب کاربریتان شوید.



۱۵- وارد بخش Connected apps & sites شوید و گزینه ی Allow less secure apps را فعال

نماييد.

My Account	Sign-in & security	
Welcome	Connected apps & sites	
Sign-in & security Signing in to Google Device activity & notifications Connected apps & sites Personal info & privacy	Keep track of which apps and sites you have approved to connect to your account, and remove ones you no longer use or trust.	Apps connected to your account Make sure you still use these apps and want to keep them connected. MANAGE APPS
Your personal info Activity controls Ads settings Account overview Control your content		Saved passwords You have no synced passwords.
Account preferences Language & Input Tools Accessibility	_	
Your Google Drive storage Delete your account or services	L	Allow less secure apps: ON Some non-Google apps and devices use less secure sign-in technology, which could leave your account vulnerable. You can turn off access for these apps (which we recommend) or choose to use them despite the risks.
Privacy Policy		

۱۶ - تا اینجا توانستیم تنظیمات سرویس ایمیل را به طور کامل تنظیم نماییم، حال باید تنظیمات دستگاه را به گونه ای تغییر دهید که در صورتی که رویدادی رخ داد، ایمیل به آدرس ایمیلی که تنظیم کردید، ارسال شود. به عنوان مثال می توانید تنظیم کنید، در صورتی که حرکتی در تصویر تشخیص داده شد، ایمیل ارسال شود. در تنظیمات Send Email را فعال نمایید.

	SETTING
REMOTE	TNETWORK
DETECT IVS	Motion Detect Video Loss Camera Masking
FACE DETECT AUDIO DETECT ALARM	Channel 1 Enable Region Set
ABNORMALITY ALARM OUTPUT	Period Set Anti-dither 5 s Alarm Out 12.3 Latch 10 s Show Message Alarm Upload Send Email Vecord Channel 12.3.4 Cloud Storage PTZ Activation Set Delay 10 s Tour 12.3.4 Cloud Storage 12.3.4
	□Log Enable □Voice Prompts File Name(None → □Buzzer □Default Copy OK Cancel Apply

و یا به هنگام رخداد آلارم ، ایمیل ارسال شود. در بخش Local Alarm ، گزینه ی Send Email را فعال نمایید.

and the second	SETTING
	TNETWORK
DETECT IVS FACE DETECT AUDIO DETECT	Local Alarm Net Alarm IPC Ext IPC Offline Alarm In 1 • Enable <table-cell> Type Normal • Alarm Alias • • • •</table-cell>
ALARM ABNORMALITY ALARM OUTPUT	Period Set Anti-dither 6 s Alarm Out 123 Latch 10 s Show Message Alarm Upload Send Email PRecord Channel 123 4 Cloud Storage PTZ Activation Set Delay 10 s Tour 123 4 Cloud Storage Voice Prompts File Name None Buzzer File Name None
	Default Copy OK Cancel Apply