# راهنمای سرویس پایش و نظارت تصویر مبینیو

شرکت ارتباطات مبین نت



### سرویس پایش و نظارت تصویر مبینیو چیست

مبینیو به عنوان یک سرویس نظارت تصویر ابری میتواند تصاویر دوربینهای مداربسته شما را بدون نیاز به هرگونه تجهیزات اضافه بر بستر شبکه اینترنت در یک فضای ابری کاملا امن ذخیره و نگهداری کند. همچنین مبینیو این امکان را برای شما فراهم میکند تا از هر نقطه جغرافیایی و در هر لحظهای که نیاز داشته باشید به تصاویر خود دسترسی داشته باشید

#### برای استفاده از سرویس مبینیو چه تجهیزاتی لازم است؟

شما تنها با استفاده از یک دوربین تحت شبکه (IP) و اتصال آن از طریق کابل LAN به یک مودم با IP ثابت می توانید تصاویر خود را در یک فضای ابری کاملا مطمئن و اختصاصی ذخیره نمایید.

#### تصاویر دوربین تا چه مدت در فضای ابری ذخیره میشوند؟

با خرید هر یک از بسته های سرویس مبینیو (3 روزه ،7 روزه و 14 روزه) می توانید به میزان روز های ذخیره سازی به تصاویر خود دسترسی داشته باشید.مثلا در بسته 7 روزه شما تصاویر 7 روز گذشته ی خود را می توانید مشاهده نمایید.







# راهنمای ثبت نام در مبینیو

برای ثبت نام و ساخت اکانت پس از ورود به سایت mobinio.ir در قسمت ثبت نام کلیک کرده و اطلاعات خود را بر اساس شماره موبایل ثبت نمایید







پس از ثبت نام وارد پنل کاربری خواهید شد که در این پنل بصورت پیش فرض یک اشتراک 3 روز ذخیره سازی در مدت زمان 5 روزه برای 2 دوربین درنظرگرفته شده است که می توانید جهت آشنایی با سرویس از آن استفاده نمایید.پس از ورود به پنل بر روی دکمه **اتصال دوربین ها** طبق عکس زیر کلیک کنید







بعد از ورود به صفحه تنظیمات اطلاعات مورد نیاز را طبق گزینه های زیر تکمیل کنید.

- 1- یک گروہ برای دوربین خود انتخاب کنید
- 3- نام کاربری دوربین که بر روی جعبه یا بدنه دوربین می باشد
  - 5- IP ثابت مودم که از شرکت مبین نت دریافت کرده اید
  - 7- برای راهنمایی این قسمت به صفحه 11 مراجعه کنید

- 2- یک نام به دلخواه برای دوربین خود انتخاب کنید
- 4- گذرواژه و یا پسورد دوربین که روی بدنه دوربین یا جعبه نوشته شده است
- 5- برند دوربین را انتخاب کنید در صورتیکه برند در لیست نبود گزینه Onvif را انتخاب کنید

9- بعد از وارد کردن اطلاعات بر روی گزینه اتصال کلیک کنید تا تصویر دوربین خود را دریافت کنید









بعد از انجام تنظیمات و کلیک بر روی گزینه اتصال میتوانید از منوی سمت راست بر روی دکمه پخش کلیک کنید و

تصویر دوربین خود را مشاهده نمایید







در صورتیکه اشتراک رایگان شما به پایان رسید می توانید از منو سمت راست بر روی گزینه اشتراک کلیک کنید و اشتراک

مورد نظر خود را انتخاب و خرید کنید

	کاربر مبینیو موجودی : ۰۰/۰ ریال	تغییر اشتراکِ من	۾ مبينيـو 
وضعیت آزمایشی	تمدید اتمام اشتراک تغییر اشتراک ۱۴۰۱/۱۱/۱۵	اشتراک من ا <b>شتراک 3 روز ذخیره سازی ابری ۲ / ۱</b>	کاربر میبینیو اشتراک من
			یخش (ک
			1) دوربین ها
اشتراک طلایی	اشتراک نقره ای	اشتراک برنزی	河 نقشه ها
شروع از ۲۴۰۰۰ تومان در ماه	شروع از ۵۹۰۰۰ تومان در ماه	شروع از ۴۹۰۰۰ تومان در ماه	 ح_⊂ تنظیمات
< نصب رایگان , ۲۴/۷ پشتیبانی	🗸 ۲۴/۷ پشتیبانی	🗸 تا ۲۴ ساعت رایگان	ی مدیریت
<table-cell> تعداد دوربين نامحدود</table-cell>	🗸 ۲۰۱۰۰ دوربین	ᠵ 🗝 دوربین	اشتراک
🗸 ۱۴ روز فضای ذخیره سازی	🗸 (وز فضای ذخیره سازی	🗸 🗹 روز فضای ذخیره سازی	اطلاعات بانه
🔍 در هر زمانی لغو کنید.	🔍 در هر زمانی لغو کنید.	🗸 ۲۴/۷ پشتیبانی	
			- مالور
با ما تماس بگیرید	امتحان کن	امتحان کن	کاربران و تیم ها
			ن خروج







پس از فعال سازی اشتراک می بایست تنظیمات مودم خود را جهت اتصال دوربین ها انجام دهید.به این منظور از طریق IP مودم که معمولا 192.168.1.1 است وارد کنسول مودم شده و در قسمت Port forwarding تنظیمات مورد نظر را طبق مراحل زیر انجام دهید.(عکس زیر مربوط به کنسول مودم BM612 می باشد در صورتیکه مودم شما برند دیگری می باشد جهت اطلاعات از بخش پورت فورواردینگ مودم می توانید با شماره 1575 تماس بگیرید)

1- پس از ورود در کنسول مودم از بالای صفحه قسمت Advanced را انتخاب کنید







سپس از قسمت سمت راست صفحه گزینه security و بعد از زیر مجموعه آن گزینه fierwall را انتخاب نمایید.در این

صفحه گزینه Disable WAN port ping نباید تیک داشته باشد.در صورت تیک داشتن آن را بردارید.

🌀 mobin	net			Language -	→ *
r∰ Home (	① Network Settings		ి Devices	B Tools	O Advanced
Wi-Fi Updates Router Security Firewall MAC Address Filter IP Filter Virtual Server Special Applications DMZ Settings SIP ALG Settings UPnP Settings	r Fi S	irewall bu can enable or disable the firewall Enable IP address filter Disable WAN port ping Enable domain name filter Enable MAC filter LAN-LAN ping	and its filters here.		





# تنظیمات مودم با آی پی اینترنتی ثابت

به جهت انجام تنظیمات پورت فورواردینگ و مشخص کردن پورت و پورت استریم نیاز است در قسمت تنظیمات مودم و پورت فورواردینگ اطلاعات مورد نیاز را وارد کنید.به جهت انجام این مورد نیاز به اطلاعات زیر می باشد:

IP -1 دوربین که معمولا در رنج 192.168.1.X می باشد که بر روی جعبه دوربین و یا روی بدنه دوربین حک شده

2- پورت های ثابت 554 و 80 که به عنوان LAN پورت می باشد و بصورت ثابت است و به ازائ هر دوربین بصورت مجزا می بایست وارد کنید

3- پورت های WAN که بصورت دلخواه مشخص می شود و هر عددی میتواند باشد

نکته:توجه داشته باشید که به ازائ هر دوربین یک بار برای پورت استریم 554 و یک بار برای پورت 80 فورواردینگ انجام شود(در صفحه بعد روش انجام پورت فورواردینگ آموزش داده شده است)

🌀 mob	oinnet				Lai	nguage <del>-</del>		<b>⋺</b> ※	
分 Home	Network Settings	s	Basic Settings	ි දි Devie	ces {		¢ م	dvanced	
Wi-Fi Updates Router	•	Virtual Server Configure a virtual s LAN. ? Help	erver to enable e	xternal computers to	access WWW	V, FTP or othe	er services p	rovided by the	
Security	-								
Firewall		Virtual Servers List +							
MAC Address	Filter	Name	WAN Port	LAN IP Address	LAN Port	Protocol	Status	Options	
IP Filter		http	8001-8001	192.168.1.10	80-80	TCP/UDP		∠ 🛍	
Virtual Server		RTSP	8002-8002	192.168.1.10	554-554	TCP/UDP		∠ 🛍	
Special Applic	ations								
DMZ Settings									







از زیر مجموعه security گزینه virtual server را انتخاب نمایید و در قسمت پورت فورواردینگ مانند عکس زیر wan port و LAN IP Address را برای پورت 80 وارد نمایید.دقت نمایید در قسمت LAN IP Address باید ip دوربین خود را وارد نمایید.ip دوربین روی جعبه شما نوشته شده.در صورتیکه دوربین شما وای فای باشد ip شما 192.168.1.10 می باشد

	🌀 mobin	inet			Language +	↑ [	⊇ ※
		Network Settings	Wi-Fi Settings	🖧 Devices	Tools	@ Ad	dvanced
			Add Virtual Serve	er			
	Wi-Fi						
	Updates	Name	http			<sup>-</sup> services pr	ovided by the
	Router	Protocol	TCP/UDP		Ψ.		
→	Security	WAN Port	8001 - 8001	رت	پو		
	Firewall						+
	MAC Address Filte	r Device	Anonymous device		*	Status	Options
	IP Filter	LAN IP Address	192.168.1.10				∠ 🛍
-	Virtual Server	LAN Port	80 - 80				之 🛍
	Special Application	15					之 🛍
	DMZ Settings	Cance	el	Save			∠ ₪
	SIP ALG Settings	HomeCam b(http	era-su 7098-7098	192.168.1.12	80-80 TCP/UDP		/ 団





مجددا مانند عکس زیر همین تنظیمات را برای LAN port:554 انجام دهید.بعد از انجام تنظیمات وارد پورتال مبینیو

شوید و در قسمت مشاهده دوربین ها تنظیمات پورتال را نجام دهید

1 Home	Network Settings	P WI-FI Settings	A Devices	EE Iools	O Advanced
		Add Virtual Serve	ər		
Wi-Fi		(			
Updates	Name	rtsp			services provided by the
Router	Protocol	TCP/UDP		*	
Security	WAN Port	8005 8005	<u>استریم</u>	يورت	
Firewall		0000 - 0000			+
MAC Address Filter	Device	Anonymous device		*	Status Options
IP Filter	LAN IP Address	192.168.1.10			
Virtual Server	LAN Port	554 - 554			
Special Applications					
DMZ Settings	Can	cel	Save		
SIP ALG Settings	nomeGa b(ht	nera-ou 7098-7098	192.168.1.12	30-80 TCP/UDP	



11

