

 RIELLO ELETRONICA **AUS electronics**

راه اندازی نرم افزار

MYAVSALARM

شرکت پارس ارتباط افزار پیشرو در تولید، تامین، توزیع، آموزش و خدمات پس از فروش
تجهیزات حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICT)، سیستم‌های نظارت تصویری و حفاظت پیرامونی

My AVS Alarm نرم افزار مدیریتی کنترل پنل های AVS می باشد که از طریق ارتباط به سرور AVS Cloud امکان دسترسی از راه دور را ممکن می سازد.

در ابتدا می بایست اکانت ساخته شود که برای این موضوع دو نوع اکانت Installer و Customer وجود دارد که Installer مربوط به فروشنده یا نصاب تجهیزات AVS می باشد که این امکان را دارد تا اطلاعات کنترل پنل و وضعیت لایسنس های آنها را نگه داری کند؛ و Customer مربوط به مصرف کننده نهایی جهت ورود به نرم افزار می باشد.

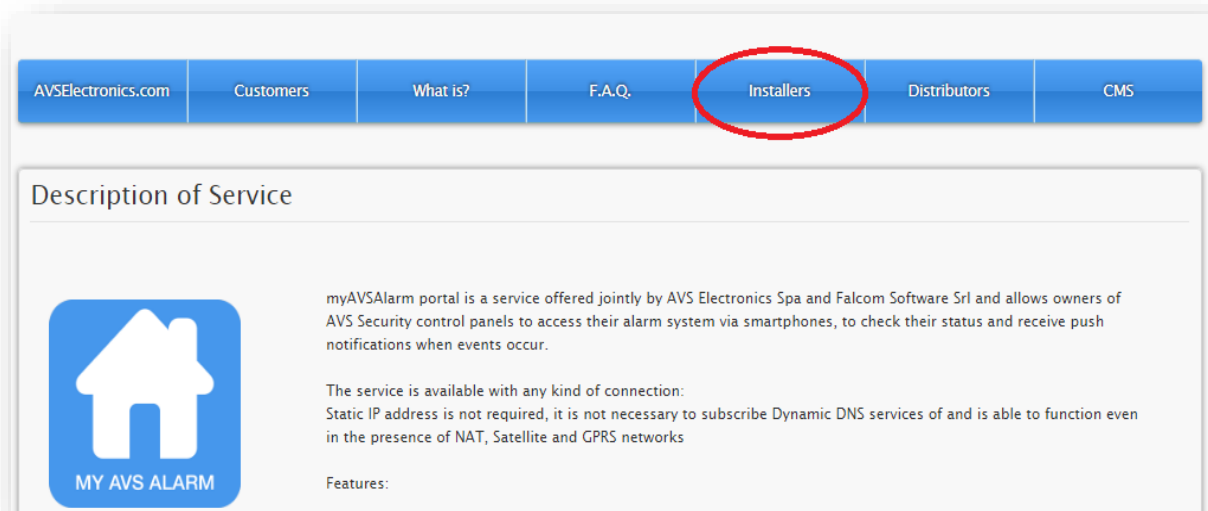
نکته: با اکانت Installer نمی توان به نرم افزار لاگین کرد.

- ساخت اکانت Installer

به جهت فعال کردن PID (Panel ID) می بایست حتما یک اکانت installer وجود داشته باشد.

1- مرورگر را باز کنید و وارد سایت www.myavsalarm.com شوید.

2- روی گزینه Installer کلیک کنید و با زدن Create an installer Account اقدام به ساخت اکانت نمایید.



The screenshot shows the website navigation menu with the following items: AVSElectronics.com, Customers, What is?, F.A.Q., **Installers** (circled in red), Distributors, and CMS. Below the menu is a section titled "Description of Service" which includes a house icon with the text "MY AVS ALARM" and a description of the myAVSAlarm portal service.

Description of Service

myAVSAlarm portal is a service offered jointly by AVS Electronics Spa and Falcom Software Srl and allows owners of AVS Security control panels to access their alarm system via smartphones, to check their status and receive push notifications when events occur.

The service is available with any kind of connection:
Static IP address is not required, it is not necessary to subscribe Dynamic DNS services of and is able to function even in the presence of NAT, Satellite and GPRS networks

Features:



Are you an installer?

If you are an installer you have the possibility to request free membership portal myAVSAlarm and access to the initiatives reserved to you.

If AVS will approve your membership, you will be given a unique identification code to give to your customers for registration of their plants.

In this way, in the future, you can reach all your customers who bought an AVS Device directly on their smartphone, informing them of new or ongoing promotions.

Register and you will be informed of all initiatives

Personal Data

Name
Please enter your full name.

Name

Surname

Country

VAT Number

Mailing Address
Please enter your mailing address.

Region

County

City

Zip Code

تمامی فیلدهای مربوط را تکمیل کنید و روی گزینه "Send Request" کلیک کنید.

Captcha Verifications

Insert the two words you see separate by space before proceed

I'm not a robot

reCAPTCHA
Privacy - Terms



پس از ارسال درخواست شما به AVS، اطلاعات بررسی شده و در صورت تایید آنها ایمیلی حاوی " کد نصاب " یا " ID Installer" از سمت AVS دریافت خواهید کرد.

این کد را ذخیره کنید و آن را به مشتریانی که قصد فعال کردن PID را مستقیماً توسط خود دارند ارسال کنید. (نکته: Installer می تواند PID های مشتریان خود را مستقیماً فعال کند و اطلاعات آنها را نگه داری نماید و وضعیت لایسنس های آنها را کنترل نماید.)

- تنظیمات کنترل پنل جهت دریافت PID در نرم افزار XWIN

ابتدا وارد منوی Installation شوید و با توجه به نوع ماژول ارتباطی موجود، ماژول اترنت EWEB و یا ماژول سیم کارت XGSM / XGSM485 را در برنامه فعال کنید.

(نکته: برای فعال کردن GPRS / IP بر روی XGSM485Pro باید #avsmanager را به شماره سیم کارتی که روی ماژول نصب شده است پیامک کنید. پس از 1 دقیقه ارتباط با نرم افزار را تست کنید.)

Installation	Keypads	User Parameters	Access
Label control panel	<input type="text"/>		
Nation	Void		
Pstn	<input type="checkbox"/>	Enable PSTN	Ge
Gsm	<input checked="" type="checkbox"/>	Enable GSM	
EWEB	<input checked="" type="checkbox"/>	Enable EWEB	
XGSM485	<input checked="" type="checkbox"/>	Enable XGSM485	
Aming	<input type="checkbox"/>	Block aming if there are detectors in	
EN50131	<input type="checkbox"/>	Enable EN50131	
EN50131	<input type="checkbox"/>	Test EN only digital call	

وارد منوی EWEB شوید. در صورتی که روتر شما از DHCP پشتیبانی می کند، گزینه Use DHCP را فعال کنید. در قسمت Server Configuration رمز عبور Installer را وارد کنید تا دستگاه، مجوز به روز رسانی را داشته باشد.

The screenshot shows the EWEB configuration interface. The 'EWEB' tab is selected. Under 'IP Configuration', the 'Use dhcp' checkbox is checked. The IP Address, Subnet Mask, Gateway, Primary DNS, and Secondary DNS fields are all set to 0.0.0.0. Under 'Server Configuration', the Web port is 80, Socket port is 2101, and Https port is 443. There are two password fields: 'Installer Password' and 'Password for management users (master Code)', both masked with dots.

- تنظیمات XGSM/XGSM485

وارد منوی Dialler و سپس Gprs IP/ Email شوید.

The screenshot shows the 'Dialler' configuration page. The 'Dialler' tab is highlighted in yellow. The page is divided into several sections:

- EMAIL:** Fields for Smtpt, Port (set to 1), Username, Password, and Sender. There are checkboxes for Encryption and Authentication.
- App Manager:** The 'Enable APP Manager' checkbox is checked and circled in red. Below it are fields for IP Address - A (dev.myavsalam.com), Socket Port - A (27216), IP Address - B (dev2.myavsalam.com), and Socket Port - B (27216).
- APN XGSM:** The APN field is set to 'mtnirancell' and circled in red. There are also fields for Username and Password.
- APN XGSM485 SIM A:** The APN field is set to 'mcinet' and circled in red. There are also fields for Username and Password.
- APN XGSM485 SIM B:** The APN field is set to 'RighTel' and circled in red. There are also fields for Username and Password.

 At the bottom, the 'Gprs IP / Email' tab is highlighted in yellow. Other tabs at the bottom include Profiles, Zone Codes, OC Codes, Option, FAST Channels, and Remote Prog.



Key Readers	EWEB	Wireless Sirens	Cameras
Installation	Keypads	User Parameters	Access
Extension boards	Partition	Audio A500 Plus/ICE	Zones
Outputs	Sirens	Timings	Codes
Dialler			
User Password	User Password	User Password	User Password
IP address	IP address	IP address	IP address
Socket port	Socket port	Socket port	Socket port
IP address	IP address	IP address	IP address
Socket Port	Socket Port	Socket Port	Socket Port
Ip Link Test Range (sec.)	Ip Link Test Range (sec.)	Ip Link Test Range (sec.)	Ip Link Test Range (sec.)
EMAIL	App Manager	APN XGSM	APN XGSM485 SIM A
Smtip	Enable APP Manager <input checked="" type="checkbox"/>	APN mtnirancell	APN mcinet
Port	PID	Username	Username
Username	IP Address - A dev.myavsalam.com	Password	Password
Password	Socket Port - A 27216		
Sender	IP Address - B dev2.myavsalam.com		
Showed name	Socket Port - B 27216		
<input type="checkbox"/> Encryption			
<input type="checkbox"/> Authentication			
APN XGSM485 SIM B			
APN RighTel			
Username			
Password			
Profiles	Zone Codes	OC Codes	Option
FAST Channels	Remote Prog.	Gprs IP / Email	

در قسمت App Manager تیک Enable APP Manager را فعال کنید.

در قسمت IP Address(A) مطابق شکل آدرس dev.myavsalam.com و شماره پورت A را 27216 وارد کنید

همچنین در قسمت IP Address(B) آدرس سایت dev2.myavsalam.com را وارد کرده و در قسمت شماره پورت

B عدد 27216 را وارد نمایید.

در صورتی از XGSM استفاده می کنید APN اپراتور را وارد کنید. به عنوان مثال mtnirancell مربوط به سیم کارت

های ایرانسل می باشد.

در صورتی که از XGSM485 استفاده می کنید نیز بایستی APN مربوط به سیم کارت های اول و دوم را وارد کنید.

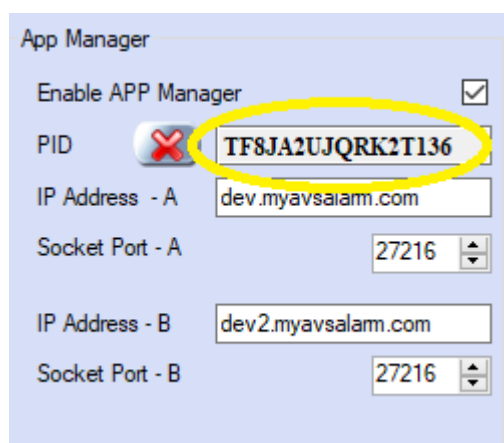


پس از انجام موارد فوق ابتدا گزینه Archive/Save را بزنید و سپس Synchronize Control را بزنید تا تنظیمات بر روی کنترل پنل اعمال شود.

نکته مهم: بعد از انجام مرحله بالا، بر روی کیپد دکمه ESC را چندین بار بزنید تا بر روی صفحه اصلی تاریخ/ساعت برگردید.

پس از تقریباً 5 دقیقه، دستگاه PID را از Cloud دریافت می کند.

مجدداً وارد منوی Dialler شود و این بار گزینه Synchronize PC را بزنید تا PID را مشاهده نمایید.



نکته: پس از آنکه دستگاه PID را گرفت می بایست آن را فعال کنید که این موضوع بایستی توسط Installer یا Customer (در صورت داشتن کد 6 رقمی از Installer) انجام شود.

فعال سازی PID توسط Installer

- 1- وارد سایت www.myavsalarm.com شوید.
- 2- وارد اکانت Installer شوید.
- 3- وارد سربرگ Enabling units شوید.



4- گزینه Enable unit را انتخاب کنید؛ در پنجره باز شده PID را وارد نمایید و در انتها گزینه Enable را کلیک کنید

پس از تأیید PID، کاربر نهایی می‌تواند برنامه را فعال کند و نام کاربری و رمز عبور Customer و PID خود را وارد نماید و به کنترل پنل دسترسی داشته باشد.



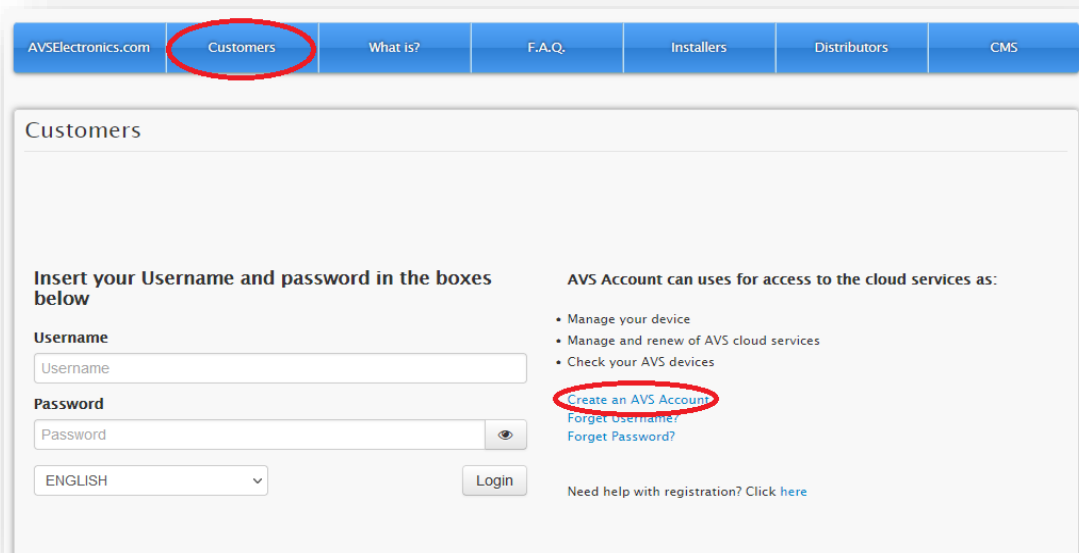
- ساخت اکانت Customer

مصرف کننده نهایی به جهت دسترسی از راه دور به کنترل پنل از طریق نرم افزار MYAVSALARM می بایست یک اکانت Customer داشته باشد که ساخت آن به یکی از دو روش زیر امکان پذیر است:

- 1- از طریق سایت
- 2- با استفاده از اپلیکیشن موبایل

- از طریق سایت

- 1- وارد سایت www.myavsalarm.com شوید.
- 2- روی گزینه Customer کلیک کنید و با زدن **Create an AVS Account** اقدام به ساخت اکانت نمایید.



AVSElectronics.com Customers What is? F.A.Q. Installers Distributors CMS

Customers

Insert your Username and password in the boxes below

Username
Username

Password
Password

ENGLISH

Login

AVS Account can uses for access to the cloud services as:

- Manage your device
- Manage and renew of AVS cloud services
- Check your AVS devices

[Create an AVS Account](#)
[Forget Username?](#)
[Forget Password?](#)

Need help with registration? Click [here](#)


بعد از پر کردن تمامی فیلدها، سیستم به صورت خودکار ایمیلی برای شما ارسال می کند؛ ایمیل را باز کنید و روی لینک دریافتی کلیک کنید. یک صفحه وب برای شما باز می شود که باید روی "Activate Account" کلیک کرده و آن را تایید کنید.

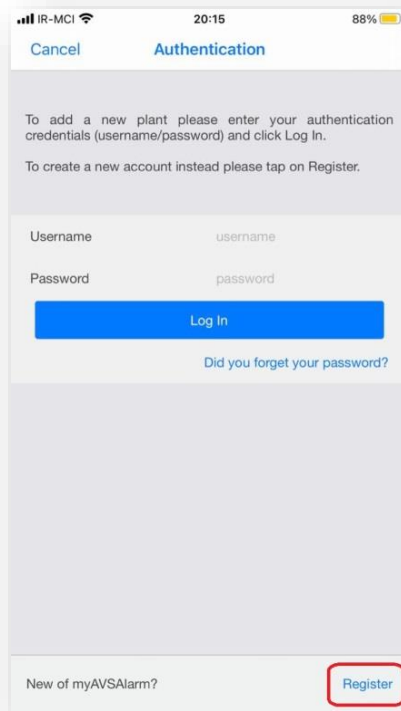
- با استفاده از اپلیکیشن در موبایل

- 1- ابتدا برنامه myavsalarm را در Googleplay یا Appstore جستجو کرده و دانلود کنید.



2- برنامه را باز کنید:

وارد قسمت  شوید و روی گزینه Register کلیک کنید




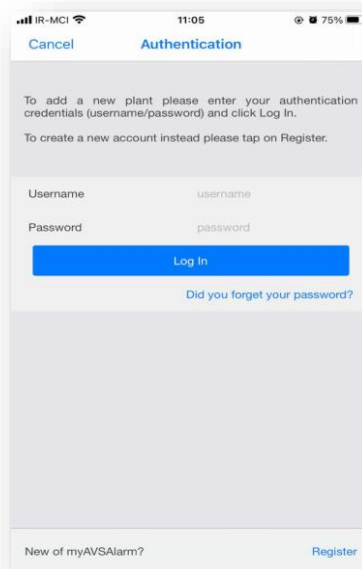
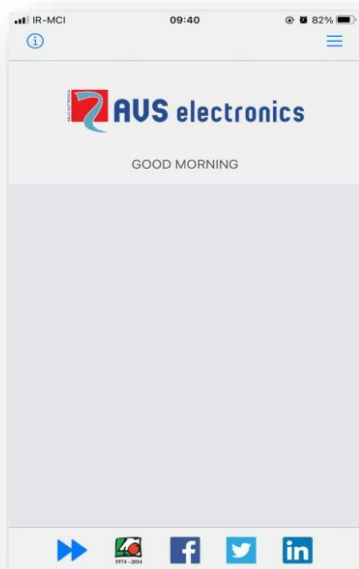
3- فیلدها مربوطه را تکمیل نمایید؛ در انتها سیستم ایمیلی حاوی کد فعالسازی جهت تکمیل ثبت نام برای شما

ارسال خواهد کرد.



اکنون شما یک حساب myAVSAlarm دارید، و سیستم آماده می باشد تا از راه دور به آن متصل شوید.

را انتخاب کنید. نام کاربری و رمز عبور Customer را وارد کنید و سپس Log In را بزنید. 



در صورتی که قبلاً Installer، PID شما را فعال کرده است روی End کلیک کنید و با وارد کردن User Code می توانید به کنترل پنل دسترسی داشته باشید.

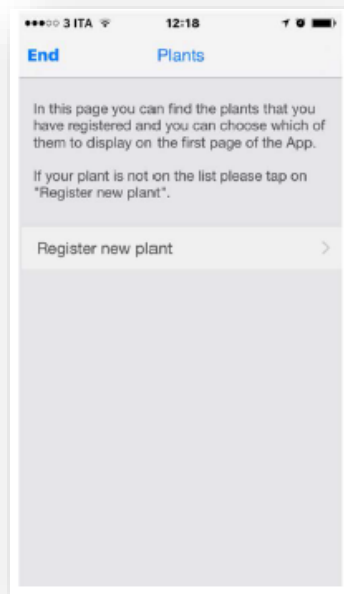
در صورتی که Installer، PID شما را فعال نکرده باشید می بایست خودتان PID را فعال کنید.

نکته: توجه داشته باید برای این موضوع باید کد 6 رقمی Installer را از ایشان دریافت کنید.

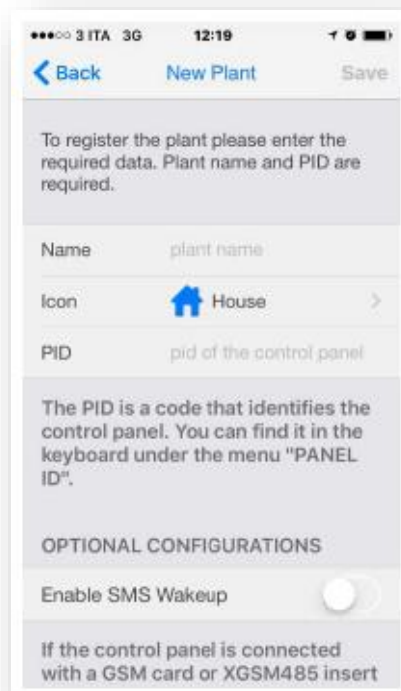


- فعال کردن PID توسط Customer

1- گزینه Register new plant را انتخاب کنید:



2- در صفحه New Plant تمامی فیلدهای لازم را پر کنید:



Name: یک نام در قسمت plant name انتخاب کنید

Icon: شما میتوانید بین تصاویر مختلف آیکن را تغییر دهید

PID: کد PID را وارد کنید؛

اگر PID توسط Installer فعال نشده باشد برنامه از شما میخواهد تا کد "Installer" را وارد نمایید.

در پایان کلید Save را بزنید.

به یاد داشته باشید که چند دقیقه طول می کشد تا بتوانید با گوشی هوشمند یا تبلت خود ارتباط برقرار کنید.

اپلیکیشن را ببندید و مجدداً اجرا کنید.



بر روی نام ساخته شده کلیک کنید. در این مرحله باید کد 6 رقمی User Code را وارد کنید و سپس گزینه

"Continue" را بزنید.





تبریک می گوئیم! شما به کنترل پنل خود دسترسی پیدا کردید.

پایان





با سه سال گارانتی
پارس ارتباط افزار



021 - 8 93 95

www.pars-e.com

[pars.ertebat.afzar](https://www.instagram.com/pars.ertebat.afzar)

[@parsertebatchannel](https://www.instagram.com/parsertebatchannel)

[pars ertebat afzar](https://www.instagram.com/pars_ertebat_afzar)

دفتر مرکزی: تهران، خیابان ولیعصر، خیابان زعفرانیه، خیابان اعجازی (آصف)، ساختمان ۳۹.
مرکز آموزش و خدمات پس از فروش: تهران، خیابان شهید بهشتی، خیابان سرافراز، کوچه سوم، ساختمان ۱۲.