

راهنمای سریع نصب و راه اندازی PNR NVR



۱- هاردها را در Slot های آن جاسازی و پیچ می کنیم و داخل NVR قرا می دهیم.

۲- کابل برق ، کابل شبکه و کابل تصویر (VGA) دستگاه را وصل می کنیم.

۳- NVR را روشن می کنیم .پس از روشن شدن دستگاه پنجره لاگین به صورت خودکار باز خواهد شد.

• دسترسی **admin** با نام کاربری **admin** و کلمه عبور **Admin**

جهت انجام تنظیمات و پیکربندی سیستم با دسترسی **admin** وارد شوید . در صورتی که تمایل به تغییر کلمه عبور دارید روی گزینه **change password** کلیک کنید و کلمه عبور مورد نظر خود را وارد نمایید.

۴- **VIVOTEK VMS Consol** : برای تنظیم و پیکربندی نرم افزار **VIVOTEK** روی این گزینه کلیک کنید . نام کاربری **STAdmin** و کلمه عبور **Admin** می باشد.

۵- **Network Configuration** : جهت پیکره بندی کارت شبکه دستگاه روی این گزینه کلیک کنید. دستگاه دارای دو کارت شبکه می باشد.

کارت شبکه فعال را از لیست انتخاب کنید و تنظیمات مربوط به **IP** را انجام دهید. سپس روی **APPLY** کلیک کنید . **Refresh** را جهت مشاهده **IP** فیکس شده خود کلیک کنید.

۶- **Storage Management** : جهت تعریف و شناسایی هاردها باید از طریق این کنسول عمل نمود .

۷- **Ping Utility** : برای استفاده از دستور **ping** از این ساختار استفاده می کنیم.

۸- **Hardware Monitor**: جهت مشاهده دما و مشخصات سخت افزاری استفاده شده در **NVR** روی این گزینه کلیک کنید.

۹- **Performance Monitoring** : جهت مشاهده کارایی سخت افزاری دستگاه شامل **CPU, Disk Memory, Network** روی این گزینه کلیک کنید.

۱۰- **Camera Discovery**: جهت مشاهده دوربین های **VIVOTEK** در شبکه و ورود به تنظیمات وب آن ها روی گزینه **Camera Discovery** کلیک کنید.

۱۱- **Remote Viewer** : جهت پشتیبانی ریموت از طریق اینترنت روی این برنامه کلیک کنید.

۱۲- **VNC Remote Desktop** : جهت برقراری ارتباط ریموت در شبکه محلی می توانید از طریق این برنامه به **NVR** خود متصل شوید.(ریموت بزیند).

۱۳- **VMS Service Control** : برای فعال کردن تمامی سرویس های مورد نیاز نرم افزار **VMS Service Control** را اجرا کنید.

۱۴- **NVR Protection ON**: این فایل را جهت محافظت سیستم عامل خود در برابر هرگونه دستکاری یا محافظت در برابر ویروس پس از تکمیل تنظیمات اجرا نمایید. سیستم ریست خواهد شد و از این پس در حالت محافظت شده می باشد.

۱۵- **NVR Protection Off** :در صورتی که پس از اجرای فایل **NVR Protection ON** نیاز به تغییر یا تنظیم نرم افزاری یا هرگونه تغییر دیگری داشته باشید ، می باید قبل از هر کاری فایل **NVR Protection Off** را اجرا کنید تا تنظیمات پس از ریست دستگاه از بین نرود و به سیستم اعمال شود

۱۶- **NIC Upgrade** :در مواردی که نیاز به بروزرسانی کارت شبکه باشد از این طریق می توانید عمل به روز رسانی را انجام دهید.

۱۷- **Software Upgrade** : در مواردی که نیاز به ارتقا یا تغییر نسخه نرم افزار **VIVOTEK** می باشد می توان از این طریق عمل کرد.

