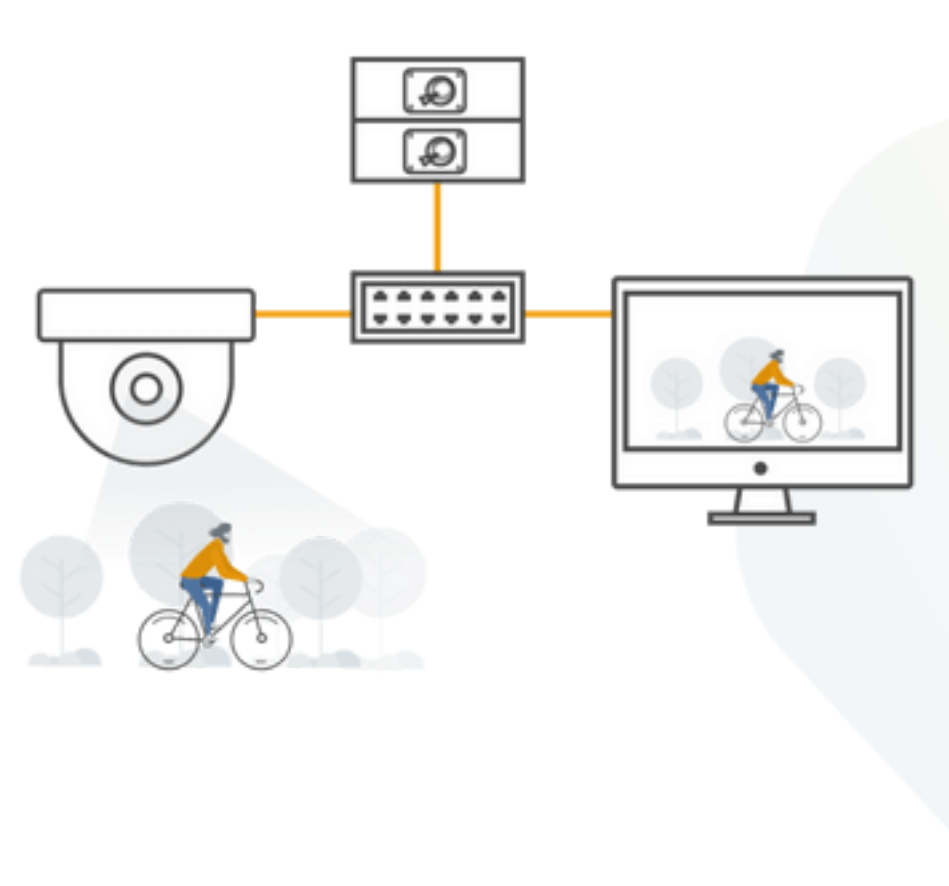


تکنولوژی ANR چیست و چه مزایایی در دوربین مدار بسته دارد؟

همانطور که واقف هستید هر یک از تکنولوژی ها و قابلیت های دوربین های مدار بسته یک کارایی خاصی را انجام میدهد که به نوعی هر کدام از این قابلیت ها در مواقع ضروری نیاز ما را برطرف می سازد یکی از آنها تکنولوژی ANR هست و ما قصد داریم در مورد اینکه **تکنولوژی ANR چیست** و بهترین دوربین دارای این تکنولوژی صحبت کنیم.

دانلود PDF این مقاله



در این مطلب با چه مواردی آشنا می شویم ؟

- تکنولوژی ANR چیست ؟
- چه عواملی باعث قطع شدن دوربین مدار بسته و NVR میشود؟
- نحوه فعال کردن تنظیمات ANR در دوربین های مدار بسته
- بهترین دوربین مدار بسته دارای تکنولوژی ANR کدام است
- تکنولوژی ANR در دوربین های مدار بسته هایک ویژن
- تکنولوژی ANR در دوربین های مدار بسته هایلوک
- مهم ترین نکته در تامین برق دوربین مدار بسته
- کلام آخر تکنولوژی ANR چیست

فروشگاه دوربین مدار بسته

برای خرید از فروشگاه دوربین مدار بسته چشمان بیدار آریا همین حالا کلیک کنید.

فروشگاه دوربین مدار بسته



چه مزایایی در دوربین مدار بسته تکنولوژی ANR دارد؟

اگر در قسمت آموزشی شرکت چشمان بیدار آریا گشتی زده باشید با انواع مقالات آموزشی در خصوص تمام موضوعات مربوط به سیستم های امنیتی و دوربین های مدار بسته آشنا شده اید. حال در این مقاله سعی داریم تا شما را با **تکنولوژی ANR چیست** آشنا کنیم و از اهمیت و کارایی این قابلیت در **نصب دوربین مدار بسته** صحبت کنیم. در ادامه با همراه باشید تا سوال تکنولوژی ANR چیست را به شما پاسخ دهیم.

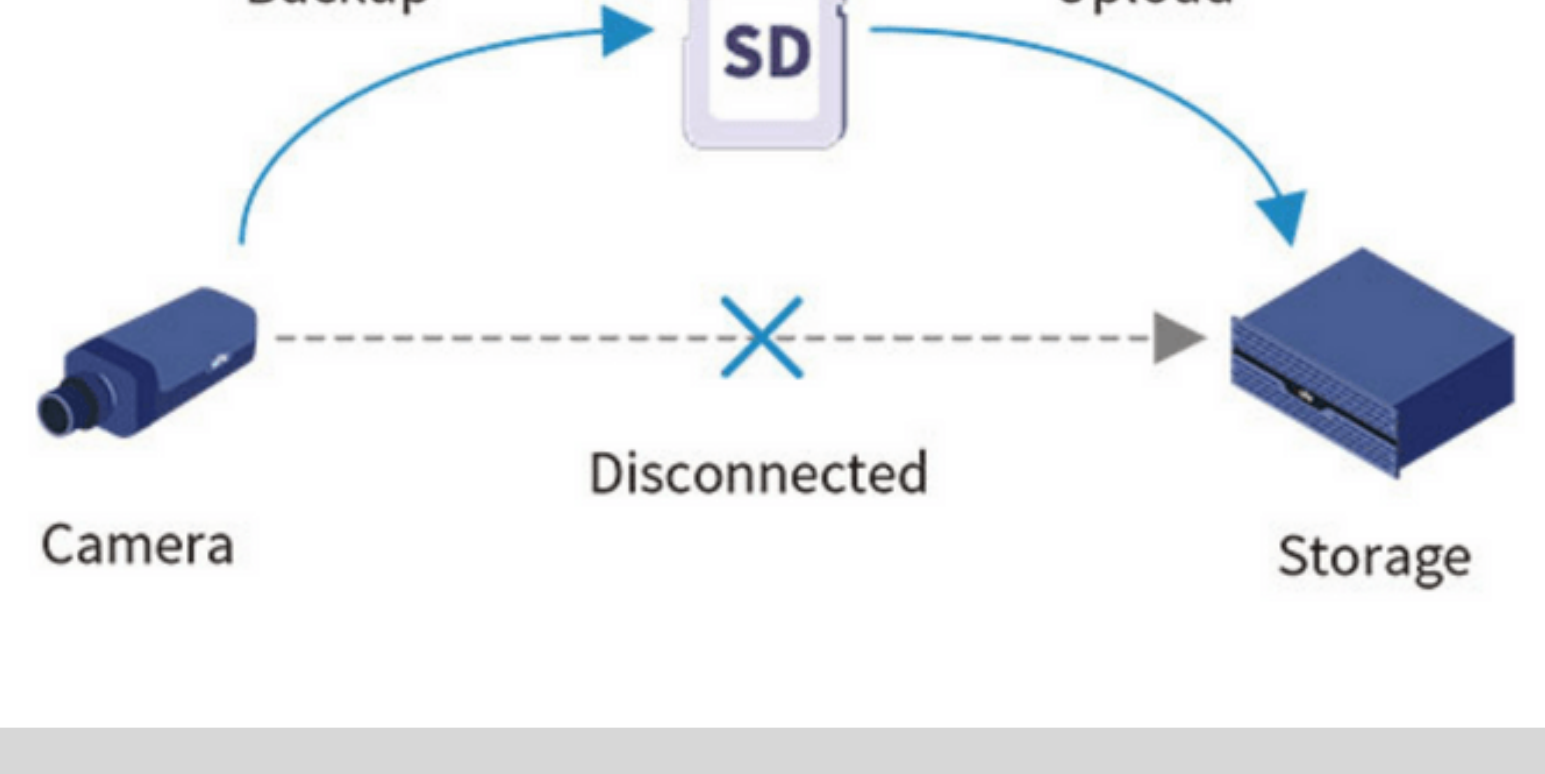


تکنولوژی ANR چیست ؟

برای پاسخ به سوال اینکه تکنولوژی ANR چیست باید بگوییم که ANR مخفف کلمه Automatic Network Replenishment و به معنای به روز رسانی خودکار تحت شبکه می باشد.

تصور کنید در یک محیط که برای شما بسیار حائز اهمیت است دوربین های مدار بسته به تعداد کافی و در جای مناسب نصب کرده اید. اما در صورت بروز سرعت به علت وجود قطع ارتباط میان دستگاه ضبط و دوربین های مدار بسته حالا چه به صورت عمدی و یا چه سهوی برخی از تصاویر ضبط و ثبت نشده است. در این صورت یا توجه به داشتن دوربین های مدار بسته شما عملاً هیچ کاری از دستانتان بر نمی آید و تصویر هایی که شاید برای یافتن سارقین مورد نیاز شما باشد را ندارید. در این لحظه دوربین های مدار بسته ای که تکنولوژی ANR در آن ها فعال است به کمک شما می آید. پس بهتر است قبل از خرید از **فروشگاه دوربین مدار بسته** به این نکته دقت داشته باشید.

در یک سیستم نظارتی و امنیتی دوربین مدار بسته از طریق کابل شبکه به سوئیچ و سپس به NVR متصل می شود و تصاویر که در حال ضبط است روی NVR ضبط می شود. حال اگر دوربین مدار بسته قابلیت نصب حافظه جانبی و یا همان SD کارت را داشته باشد. در صورت قطع شدن ارتباط بین دوربین و دستگاه NVR تصاویر بر روی کارت حافظه و یا همان SD کارت ذخیره می شود و پس از رفع مشکل و متصل کردن مجدد دستگاه دوربین مدار بسته به دستگاه NVR مجدداً تصاویر بر روی NVR فراخوان میشود.



چه عواملی باعث قطع شدن دوربین مدار بسته و NVR میشود؟

- در برخی از مواقع امکان دارد که سوئیچ های شبکه که راه ارتباطی بین دوربین مدار بسته و NVR هستند دچار اختلال گردند و به خوبی کار نکنند.
- یکی دیگر از عوامل وجود مشکل در دستگاه ضبط و یا همان دستگاه NVR میباشد. برخی اوقات به دلیل نصب نادرست، اشکال در کابل کشی و یا ضربات دستگاه دچار مشکل و یا نقص شود.
- ایجاد نقص و مشکل در کابل های شبکه نیز از دیگر عوامل میتواند شناخته شود. در برخی مواقع وجود هر گونه نارسایی در کابل های شبکه باعث قطع شدن ارتباط بین دوربین مدار بسته و دستگاه NVR میشود.

پس تا اینجا متوجه شدیم که پاسخ اصلی در مقابل سوال "تکنولوژی ANR چیست ؟" این است که " ضبط موازی تصاویر دوربین مدار بسته بر روی مموری که داخل خود دوربین قرار دارد."

با داشتن این پاسخ در ادامه به معرفی بهترین دوربین مدار بسته دارای تکنولوژی ANR و همچنین نحوه راه اندازی آن در دوربین های هایک ویژن خواهیم پرداخت.

نحوه فعال کردن تنظیمات ANR در دوربین های مدار بسته

برای فعال کردن تکنولوژی ANR کافیست به صورت زیر عمل کنید تا به آسانی این تکنولوژی را در دوربین مدار بسته خود فعال کنید:

Web configuration > Storage > Schedule Settings > Advanced

بعد از انجام مراحل بالا تیک کادر Enable ANR را بزنید. برای داشتن بیشتر کارایی میتوانید از حالت pre-record استفاده کنید.

زمانی که این ویژگی را فعال می کنید دوربین مدار بسته درست در زمانی که ارتباطش با دستگاه ضبط قطع می شود می تواند تصویر عامل خرابکار را در دستگاه کارت حافظه ذخیره کند ، هیچ محدودیتی در دوربین های مدار بسته برای این تکنولوژی وجود ندارد و تنها شرط این است که دوربین مدار بسته قابلیت اس دی کارت (SD Card Memory) و یا همان کارت حافظه را داشته باشد.

در نظر داشته باشید که پاسخ به سوال "تکنولوژی ANR چیست" در واقع به توانایی دوربین مدار بسته بر میگردد و خیلی از امکانات دوربین را میبایست در آن تحت شعاع قرار داد تا بهترین قابلیتی آنرا فعال سازد لذا در نظر داشته باشید برای این کار شما باید حتماً از قابلیت ها و توانایی های دوربین مدار بسته خود مطمئن باشید.

بهترین دوربین مدار بسته دارای تکنولوژی ANR کدام است

در اکثر فروشگاه دوربین مدار بسته و تجهیزات سیستم های امنیتی و نظارتی دوربین مدار بسته ای که تکنولوژی ANR را دارا باشد و جزء برندهای معتبر و شناخته شده به شمار آید، دوربین های مدار بسته از برند هایک ویژن و هایلوک میباشد که در اده به توضیح مختصری از هر کدام می پردازیم.

اما در هر حالت فروشگاه دوربین مدار بسته چشمان بیدار آریا متفخر است که این محصول را با قیمتی مناسب و ضمانت و گارانتی تضمین شده تقدیم شما کند و همچنین با معرفی یک **نصاب دوربین مدار بسته** مجرب و حرفه ای تمام نیاز شما را از نصب دوربین مدار بسته برآورده کند (شما علاوه بر اینکه باید بدانید تکنولوژی ANR چیست باید بتوانید دوربین مدار بسته دارای این قابلیت را از فروشگاه دوربین مدار بسته معتبر تهیه کنید).

تکنولوژی ANR در دوربین های مدار بسته هایک ویژن

در این قسمت این سوال پیش می آید که آیا کمپانی هایک ویژن برای دوربین های مدار بسته خود جواب سوال تکنولوژی ANR چیست را در درون خود دارند، آشنا هستند یا خیر؟

برای پاسخ به این سوال باید بگوییم که خوشبختانه شرکت هایک ویژن تمامی تکنولوژی های به روز در دوربین های مدار بسته را برای محصولات خود دارد که در فروشگاه دوربین مدار بسته شرکت چشمان بیدار آریا وجود دارند .

و همانطور که در نحوه عملکرد ANR در قیارت توضیح دادیم، دوربین های مدار بسته هایک ویژن نیز به همان صورت عمل می کنند.

تکنولوژی ANR در دوربین های مدار بسته هایلوک

در شرکت بزرگ تولید دوربین مدار بسته هایلوک برای تکنولوژی ANR باید حواستان به برق دوربین مدار بسته باشد، یعنی به هیچ عنوان نباید برق متصل شده به دوربین مدار بسته قطع گردد زیرا سارقین برای انجام سرعت خود از راه این اقداماتی که انجام میدهند قطع برق دوربین مدار بسته است که برای اولی حل این مشکل میتوانید برای هر دوربین مدار بسته یک **منبع تغذیه** جداگانه تهیه کنید.

مهم ترین نکته در تامین برق دوربین مدار بسته

یکی از اصولی ترین و مهمترین نکات قابل توجه و حائز اهمیت این است که به برق دوربین مدار بسته دقت ویژه ای کنید.

برسای این مسئله ساده و پیش پا افتاده باشد اما در صورتی که تمام جوانب را بررسی کرده باشید ولی برق دوربین های مدار بسته تامین نشود عملاً تکنولوژی ANR بی مصرف و بلا استفاده میشود.

برای داشتن قابلیت ANR در دوربین های مدار بسته بهتر است که برای هر یک از دوربین ها یک منبع تغذیه جداگانه استفاده کنیم .



کلام آخر تکنولوژی ANR چیست

ما در این مقاله سعی کردیم تا شما را با تکنولوژی ANR چیست آشنا سازیم و تشکر لازم را برای همراهی شما تا انتهای این مقاله داریم.

با توجه به اینکه همیشه **دلیل متعددی برای افت امنیت** و کاهش سیستم های نظارتی وجود دارد بهتر است که از این تکنولوژی های ایجاد شده در نظر داشته باشید که مدار بسته که باعث افزایش امنیت و آرامش خاطر ما می شود استفاده کنیم .

از شما عزیزان دعوت می کنیم تا دیگر مقالات آموزشی شرکت چشمان بیدار آریا را که در خصوص دیگر تکنولوژی های سیستم های امنیتی و نظارتی می باشد مطالعه کنید تا شاید به دیگر سوالات مشابه سوال تکنولوژی ANR چیست ؟ پاسخ داده شود.

این مطلب رو به اشتراک بگذار...

Twitter WhatsApp LinkedIn

مجموعه سیستم های حفاظتی آریا در سال ۱۳۸۴ به منظور فعالیت در خدمات پس از فروش در بازار اسجد راه اندازی گردید و ضمن ارائه خدمات و گارانتی دوربین مدار بسته برای بندهای HikVision ، Zvision ، و ... نظایه در تعمیرات دوربین مدار بسته در ایران می باشد

مشترک شوید ...

تماس با ما

۰۲۱-۶۶۷۶۳۴۹

infinity.ctv.ir@gmail.com

دسترسی سریع

خانه

فروشگاه

مقالات آموزشی

درباره ما

تماس با ما