



## فناوران شبکه امن مارلیک

- ✓ مشاور , طراح , مجری
- ✓ سیستم های حفاظتی
- ✓ سیستم های مخابراتی
- ✓ شبکه های کامپیوتری
- ✓ ممیزی امنیتی و تست نفوذ پذیری



[www.Marliksec.com](http://www.Marliksec.com) | [info@marliksec.com](mailto:info@marliksec.com)

Security Systems



## دوربین مداربسته (CCTV)

امروزه در بسیاری از مراکز تجاری و صنعتی کوچک و بزرگ به منظور مدیریت بهتر بر محیط و کنترل کارمندان و کارگران، شاهد استفاده از سیستم های نظارت تصویری و دوربین های مداربسته متنوع موجود در این زمینه می باشیم. در همین راستا شرکت فناوران شبکه امن مارلیک با استفاده از جدیدترین تکنولوژی های موجود در سیستم های نظارت تصویری روز دنیا در دو شاخه دوربین های تحت شبکه (IP Camera) و سیستم های آنالوگ با بهترین برندهای معتبر دنیا اقدام به ارائه خدمات ذیل نموده است:

- نمایش تصاویر زنده، ضبط تصویر، قابلیت بازبخت تصاویر ضبط شده در زمان کوتاه
- انتقال صدا و تصویر دوربین ها بر روی بستر اینترنت و شبکه های وایرلس منطقه ای از محل کار به منزل و یا تلفن همراه
- مدیریت و کنترل جامع پارکینگ ها و ترافیک شهری و راه ها



## سیستم های ضد سرقت و هشدار اماکن (Alarm Systems)

امروزه در تمامی اماکن مهم و حساس که در ساعاتی از شبانه روز دارای منع ورود و خروج می باشند و همچنین مراکز فروشگاههای و تجاری به منظور محافظت در برابر افراد غیرمجاز، از سیستم های اعلام سرقت استفاده می شود. نحوه فعالیت این سیستم ها بدین صورت است که با نصب سنسورهای حرکتی در محیط حفاظت شده در صورت بروز حرکت بعد از روشن نمودن سیستم در مقابل سنسورها، آژیر هشدار روشن شده و از طریق تماس تلفنی بروز خطر به صاحب سیستم اعلام می گردد. این شرکت مفتخر است تا با استفاده از بروزترین سیستم های اعلام سرقت، رفع نیاز مشتریان را در این زمینه پوشش کامل دهد.



## شبکه های کامپیوتری (Computer Networks)

با پیشرفت سیستم های کامپیوتری و افزایش کاربری این سیستم ها به صورت جامع در سازمان ها و موسسات خصوصی و دولتی، نیازمندی به ایجاد شبکه های کامپیوتری امروزه به امری حیاتی در این مراکز تبدیل شده است. طراحی دقیق و پایدار و مناسب با نیازمندیهای مشتری، استفاده از تجهیزات مناسب در مراحل اجرا و جلوگیری از هزینه های اضافی، برقراری امنیت و حفاظت از اطلاعات موجود در شبکه از ارکان مهم یک شبکه استاندارد می باشند. متخصصان ما در تمامی مراحل مشاوره، طراحی، اجرا و پشتیبانی با استفاده از تجربه چندین ساله پاسخگوی تمامی نیازهای موجود در این حیطه می باشند.

از مهمترین خدمات ما در این زمینه عبارتند از:

- مشاوره، طراحی، اجرا و پشتیبانی از شبکه های مبتنی بر کابل و وایرلس
- طراحی و توسعه شبکه های شهری و بین شهری
- طراحی و پیاده سازی اتاق های سرور و دیتاسنتر
- پیاده سازی اتوماسیون های نرم افزاری تحت شبکه محلی و اینترنتی



## ممیزی امنیتی و تست نفوذ پذیری شبکه (Ethical Hacking)

در شبکه هر سازمان خصوصی و یا دولتی اطلاعاتی نگهداری می شود که دارای ارزش بالایی برای صاحبان آن را دارد. این اطلاعات می توانند اطلاعات تجاری یک شرکت تجاری و یا اطلاعات نظامی و امنیتی یک سازمان دولتی باشند. امروزه بسیاری از مدیران شبکه برقراری امنیت و محافظت از اطلاعات را با استفاده از ابزارهایی همچون دیواره های آتش سخت افزاری (Firewall) و یا استفاده از نرم افزاری ضد ویروس کافی می دانند اما هکر ها و دیگر مجرمان اینترنتی گاهی از درب های اصلی و در مقابل چشمان شما وارد می شوند.

متخصصان ما آماده اند تا برای بررسی امنیت و میزان نفوذ پذیری شبکه سازمان شما با استفاده از تجربه های فراوان و دسترسی به بروزترین نرم افزارهای حرفه ای در این زمینه خدمات ذیل را ارائه نمایند:

- بازبینی تنظیمات و اعمال تنظیمات امن (Hardening)
- ارزیابی امنیتی شبکه و سیستم ها (Vulnerability Assessment)
- تست نفوذ پذیری (Penetration Test)
- ارزیابی امنیتی تنظیمات پیاده سازی شده (Security Audit)
- طراحی و پیاده سازی روال ها، سیاست ها و قوانین امنیتی
- آموزش و فرهنگ سازی امنیت





## فیبر نوری (Optical Fiber)

فیبر نوری یکی از محیط های انتقال داده با سرعت بالا است . امروزه از فیبر نوری در موارد متفاوتی نظیر شبکه های تلفن شهری و بین شهری ، شبکه های کامپیوتری و اینترنت استفاده می شود. فیبرنوری رشته ای از تارهای شیشه ای بوده که هر یک از تارها دارای ضخامتی معادل تار موی انسان را داشته و از آنان برای انتقال اطلاعات در مسافت های طولانی استفاده می شود. با توجه به نیاز استفاده از این تکنولوژی در مراکز صنعتی ، تولیدی و بسترهای مختلف مخابراتی و شبکه ، شرکت فناوران شبکه امن مارلیک با در نظر گرفتن تمامی استانداردها و با استفاده از نیروی متخصص کارآمد آماده ارائه خدمات به مشتریان مربوطه می باشد.



## سیستم های ارتباطی و مخابراتی (Communication Systems)

ارتباطات رادیویی بی سیم در بین افراد یک مجموعه نظامی و سازمان ها امروزه نقشی اساسی در افزایش سرعت انتقال اطلاعات و میزان هماهنگی های عملیاتی را دارا می باشد. شرکت فناوران شبکه امن مارلیک مفتخر است تا با استفاده از افرادی مجرب و تجربه ای بالا در رابطه با طراحی شبکه های رادیویی بی سیم و ارائه طرح های توجیهی به منظور دریافت مجوز از سازمان های ذیصلاح و همچنین نصب و راه اندازی و پشتیبانی این سیستم ها اقدام نماید.

لازم به ذکر است بهره برداری ، خرید و فروش سیستم های مخابراتی بی سیم نیازمند به اخذ مجوز از سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی کشور می باشد.



## انواع دکل (Types Of Mast)

با توجه به نیاز برخی از مشتریان به راه اندازی دکل ، این شرکت در زمینه مشاوره ، طراحی ، اجرا و نصب انواع دکل های مخابراتی و نظارتی ( خودایستا ، مهاری ، منوبل ) نیز تجربیات و خدمات خود را ارائه می نماید.







## فناوران شبکه امن مارلیک

گروه مارلیک در سال ۱۳۸۵ فعالیت خود را در زمینه شبکه های کامپیوتری و سیستم های نظارتی و مخابراتی آغاز نمود و در سال ۱۳۹۰ با ثبت شرکتی تحت عنوان فناوران شبکه امن مارلیک به صورت رسمی نیز فعالیت خود را در این زمینه ها توسعه بخشید. متخصصین این شرکت متشکل از جوانان بومی استان و با تجربه و مهارت های فردی بالا تاکنون موفق به انجام بیش از صدها پروژه مختلف در استان و سایر نقاط کشور گردیده اند.

### تصاویری از پروژه های شرکت فناوران شبکه امن مارلیک



طراحی و راه اندازی شبکه



دوربین ضد انفجار



سامانه نظارت تصویری



استفاده از تجهیزات استاندارد



لینک های وایرلس منطقه ای



فیبر نوری و اتصالات



تست های OTDR و Fluke



لینک های وایرلس صنعتی



دوربین های تحت شبکه



اجرای اتاق سرور



ویدئو سرور های آنالوگ



نیروهای متخصص و حرفه ای



رشت، خیابان شریعتی، جنب بانک ملی  
کوچه زرین پر، ساختمان شریعتی، واحد ۴  
☎ +۹۸۱۲ ۳۳۳ ۵۸۷۴ / +۹۸۱۲ ۳۳۳ ۲۵۵۹  
☎ +۹۸۲۱ ۸۹۷۸ ۰۶۰۶ / +۹۸۹۳۵ ۵۱۴ ۸۵۶۲  
www.Marliksec.com | info@marliksec.com

Security Systems