



پلاک خوان اتوماتیک

انواع پلاک خوان اتوماتیک:

در صورت وجود دوربین و نرم افزار مخصوص، فایل مربوطه از برنامه پارکینگ دریافت شده و تصاویر با صرف کمترین هزینه رصد و گزارشات اعلام می گردد

نرم افزار پلاک خوان به صورت تنها عملیات ثبت و کنترل تردد از طریق چند دوربین را به عهده گرفته و مقادیر را در قالب فایل های متنی نظیر اکسل ذخیره می نماید

دوربین کامل پلاک خوان که کلیه تجهیزات سخت افزاری و نرم افزاری را بدون نیاز به کامپیوتر دارا بوده و بسیار حساس و سریع و با بهترین کیفیت عمل می کند

مشخصات فنی:



سرعت بسیار زیاد تشخیص پلاک

استفاده از حداقل منابع سیستمی و سی پی یو

کار با کمترین رزولوشن در بدترین شرایط دوربین

شناسایی چند پلاک به طور همزمان، حداقل ۱۰ عدد در یک تصویر

تشخیص حروف و علائم خاص نظیر معلولین

کار در نور بسیار کم

امکان تنظیم دقت تشابه در تشخیص پلاک از ۱۰ تا ۹۰٪

مزایا:

دقت فوق العاده

نرم افزاری بسیار سبک

سرعت پردازش تصویر بالا

قابلیت انجام کار در شرایطی که سایر دوربین های معمولی قادر به پردازش نیستند

قابلیت اصلاح و اضافه کردن تصاویر و حروف جدید جهت مانیتور

تشخیص بیش از ۱۰ پلاک به طور همزمان

کلیه پلاک ها اعم از قدیم، جدید، لیزری و ... را می تواند تشخیص دهد

درباره پلاک خوان اتوماتیک:

سیستم پلاک خوان اتوماتیک برای خواندن شماره خودروها از روی دوربین مستقر در محل تردد و پارک، بکار می رود، قابلیت ذخیره سازی و دسته بندی آنها را در بانک اطلاعاتی داشته و می تواند بدون اپراتور عمل کند و بعنوان سیستم امنیتی مورد بهره برداری قرار گیرد



کاربرد:

قابلیت استفاده در سیستم های امنیتی، کنترل تردد نیروهای انتظامی، راهنمایی و رانندگی، پارکینگ ها

استفاده در پارکینگ های عمومی

استفاده در بزرگراه ها و ثبت تخلف و اعمال قانون

عوارض خودخوان اتوبان ها

پارکینگ های خصوصنظیر کارخانجات و ... که افراد و پلاک های خاصی مجوز تردد دارند

نصب بر روی خودروهای پلیس جهت تشخیص خودروهای سرقتی یا توقیفی در حین گشت زنی

