

پلاک های قابل خوانش در نرم افزار خودنگار



کشورهای اروپایی



درباره ما

شرکت دانش بنیان هوش داده مهتاب با نام تجاری دیتامون (Datamoon) از سال ۱۳۹۷ میلادی به صورت رسمی کار خود را در حوزه هوش مصنوعی آغاز کرد. این شرکت در حوزه تولید نرم افزارهای مبتنی بر هوش مصنوعی فعال است و نرم افزارهای پلاک خوان خودنگار، تشخیص چهره رخ نگار و تشخیص کد کانتینر کدنگار را توسعه داده است. شرکت هوش داده مهتاب در پاییز سال ۱۴۰۱ به جمع شرکت های دانش بنیان پیوسته است.



دیتا مون

نرم افزار
پلاک خوان

محصولات ما



نرم افزار
تشخیص چهره

رخ نگار



نرم افزار
خواندن کد کانتینر

کدنگار



نرم افزار
پلاک خوان

خودنگار



مزایای خودنگار



دقت بالای ۹۹ درصد برای شناسایی پلاک خودروها

پشتیبانی از چندین دوربین به صورتی که اطلاعات تمام دوربین‌ها

در یک نرم افزار قابل مشاهده است

قابلیت پلاک خوانی تصاویر زنده و همچنین از روی ویدئوهای ضبط

شده و تصاویر

قابلیت نصب و بکارگیری در سیستم عامل‌های ویندوز و لینوکس

قابلیت اتصال و ارتباط با نرم افزارهای دیگر

خواندن پلاک در شرایط آب و هوایی مختلف

نصب و راه اندازی آسان با استفاده از داکر

خواندن چندین پلاک در یک صفحه

خواندن پلاک از زوایای مختلف

پشتیبانی رایگان نرم افزار

قابل اتصال به راهبرد

کاربردهای خودنگار

در هر مکانی که تردد خودرو زیاد باشد می‌توان

از نرم افزار پلاک خوان خودنگار برای کنترل تردد

استفاده نمود. موارد زیر نمونه‌هایی از مکان‌هایی

هستند که پلاک خوان در آن‌ها کاربرد زیادی دارد

باسکول

پارکینگ

جایگاه سوخت

جاده‌ها

عوارضی‌ها

مرزها

نسخه پارکینگ

نسخه‌ی پارکینگ در پارکینگ اماکن پرتردد مانند سازمان‌ها، شرکت‌ها، ادارات، بیمارستان‌ها، ورزشگاه‌ها، پارکینگ‌های عمومی، هتل‌ها و ... قابل نصب و راه اندازی است. نسخه‌ی پارکینگ خودنگار دارای ویژگی‌های کلیدی زیر است:

- محاسبه‌هزینه
- چاپ قبض
- کنترل راهبرد
- تعريف‌ظرفیت
- برد کنترلی عکس دارد

نسخه ترافیکی

نسخه‌ی ترافیکی جایگاه سوخت به منظور کنترل ترافیک در جاده‌ها، خیابان‌ها و بزرگراه‌ها توسعه داده شده است. این نسخه موارد زیر را به منظور کنترل ترافیک، شناسایی می‌کند:

- تخمین سرعت
- رنگ خودرو
- خودروی بدون پلاک
- مدل خودرو
- نوع خودرو
- شمارش خودروها

نسخه جایگاه سوخت

نسخه‌ی جایگاه سوخت به منظور کنترل تردد خودروها، جلوگیری از سوخت گیری بدون پرداخت هزینه و سوخت گیری غیر مجاز در جایگاه سوخت توسعه یافته است. از جمله ویژگی‌های این نسخه می‌توان موارد زیر را در نظر گرفت:

- صدور قبض
- نظارت به سوختگیری تمام جایگاه
- بررسی تکرار سوختگیری
- ...

واحد فنی ۰۲۸-۳۳۶۵۰۵۴۷
پیام رسان ۰۹۹۰۸۸۲۰۶۴۴

info@datamoon.ir
www.datamoon.ir

پارک علم و فناوری استان قزوین
ساختمان دکتر صالحی، واحد ۱۰۸
شرکت دانش بنیان هوش داده مهندسی

