



سامانه تصویربرداری دوربینایی قابل نصب بر روی داشبورد خودروی پلیس



مزایا، ویژگی‌ها و امکانات خاص

- ✓ سرعت سنجی کاملا ویدیویی (StereoVision)
- ✓ امکان احضا و ثبت تخلف سرعت خودروهای تحت تعقیب توسط خودروی پلیس در حین مأموریت
- ✓ امکان ثبت تخلف سبقت غیرمجاز، حرکت مارپیچ و انحراف به چپ با نظر کاربر
- ✓ شناسایی و معرفی متخلفین پرسابقه (اختیاری)
- ✓ شناسایی خودروهای تحت تعقیب با استفاده از سامانه پلاک‌خوان خودکار (اختیاری)
- ✓ ارائه گزارش کامل چاپی تخلف شامل مکان، تاریخ، زمان، سرعت و عکس کامل خودرو به راننده متخلف
- ✓ محاسبه خطای سرعت‌سنجی



سرعت سنج سیار خودرویی

MVSAR

(Mobile Vehicle Speed Recorder)

محصول شرکت نگرش رایانه - گروه ITS
(ساخت ایران)

مشخصات فنی

خودروهای مناسب سرعت‌سنجی	
• خودروهای سبک:	• همه انواع
• خودروهای سنگین:	• همه انواع
سرعت قابل اندازه‌گیری	
• حداکثر	• ۲۵۰ کیلومتر در ساعت
• اختلاف سرعت قابل اندازه‌گیری	• تا ۱۸۰ کیلومتر در ساعت
مدت زمان لازم برای سرعت‌سنجی	
• سرعت‌سنجی اولیه:	• ۲ ثانیه
• سرعت‌سنجی در حین ره‌گیری:	• بلادرنگ
خطای اندازه‌گیری سرعت	
• بیش از ۷۰ کیلومتر بر ساعت:	• حداکثر ۱۰٪
• کمتر از ۷۰ کیلومتر بر ساعت:	• حداکثر ۷ کیلومتر بر ساعت
• متوسط خطاها:	• کمتر از ۵٪
طول میدان دید	
• در حین تشخیص خودرو:	• ۶۰ متر
• در حین ره‌گیری و سرعت‌سنجی:	• ۱۰۰ متر
سامانه تصویربرداری	
• نوع:	• سامانه دو بینایی
• طیف تصویربرداری:	• مرئی (رنگی)
کاربری	
• زمان (به شرط تأمین نور کافی):	• ۲۴ ساعت شبانه روز
• مکان:	• جاده‌ها، بزرگراه‌ها و آزادراه‌ها
شرایط محیطی	
• محدوده دمای مجاز:	• ۳۰- تا ۵۵ درجه سانتیگراد
• رطوبت:	• ۹۰٪

آدرس شرکت:

تهران، خیابان کارگر شمالی، ساختمان ۱۸۳۱، طبقه ۲، واحد ۱۲ و ۱۳
تلفن: ۰۲۱-۸۸۰۲۸۸۱۵
فکس: ۰۲۱-۸۸۰۲۱۶۸۵

Email: info@nrp-co.com