



www.sarirtech.ir | info@sarirtech.ir
0641-2243615 - 09358526667

برخی از مشتریان ما

- تفریگاه ساحلی دز شهرستان دزفول (علی کله)
- پارکینگ طبقاتی طالقانی شهرستان دزفول
- پارکینگ طبقاتی شریعتی شهرستان دزفول
- پارکینگ پل جدید شهرداری شهرستان دزفول

به زودی نام پارکینگ شما در لیست ما قرار می گیرد

سخت افزار های مورد نیاز

کارت RFID:

کارتی است که جهت ثبت ورود و خروج خودرو ها استفاده می شود و دارای تراشه ایی جهت ذخیره اطلاعات می باشد.

کارت خوان RFID:

این دستگاه اطلاعات درون کارت را کنترل می کند.

نمایشگر مشتری:

این دستگاه مبلغ پرداختی پارکینگ را نمایش می دهد.

چاپگر چاپ رسید:

چاپگر جهت چاپ رسید مبلغ پرداخت شده می باشد و به دلیل استفاده کردن از تکنولوژی حرارتی جز بهینه ترین چاپگرها محسوب می شود.

دوربین پلاک خوان:

جهت ثبت پلاک خودرو ها به صورت اتوماتیک از این نوع دوربین ها استفاده می شود.

راه بند:

جهت جلوگیری از ورود و خروج غیر مجاز از راه بند استفاده می شود.

برخی از ویژگی های نرم افزار

- امکان ثبت وضعیت کارت ، به مفقود شده و اضافه کردن جریمه به مبلغ کل حق پارکینگ.
- امکان تغییر پلاک به وسیله کارت هوشمند.
- امکان نمایش و حذف مبلغ کارکرد اپراتور در حین کار.
- محاسبه مبلغ لحظه ایی حق پارکینگ.
- امکان ثبت مدل و رنگ خودرو.
- امکان عکس گرفتن در زمان ورود و خروج از وسیله نقلیه.
- امکان ثبت اطلاعات پارکینگ و یا نوشته دلخواه در تابلو روان.
- امکان نمایش ظرفیت پارکینگ در تابلو روان.
- امکان فعال سازی چندین درب ورود و خروجی به صورت آنلاین.
- امکان معرفی درب های خروجی و ورودی به همراه دستگاه ها.
- ثبت درب های ورودی و خروجی که خودرو از آن وارد یا خارج شده است.
- امکان ثبت خودرو بدون کارت هوشمند.
- امکان غیرفعال سازی کارت.
- امکان جلوگیری از ورود و خروج متعدد در یک روز.
- امکان جلوگیری از ورود و خروج کارت های بدون اعتبار.
- امکان تعریف تعداد ورود و خروج کارت در روزهای هفته.
- امکان راه اندازی سیستم بدون کاربر برای خودروهای اعتباری (به وسیله تگ های برد بلند).
- امکان جلوگیری از ورود خروج خودرو خاص در زمان و تاریخ خاص.
- امکان معرفی رانندگان هر خودرو.
- امکان معرفی کارت های هوشمند به صورت یکجا.

برخی از ویژگی های نرم افزار

- ثبت خودروهای ممنوعه.
- ثبت خودرو توسط کارت اعتباری.
- ثبت خودروهای شارژی (ماهانه، اعتباری).
- تنظیم دستگاه های متصل و مدیریت آنها.
- ثبت ساعت و تاریخ ورود و خروج خودرو ها.
- ثبت پلاک خودرو به وسیله دوربین پلاک خوان.
- مدیریت و ایجاد محدودیت برای کاربران.
- امکان معرفی گروه های مختلف استفاده کننده.
- امکان تعریف تعرفه های مختلف بر اساس گروه های معرفی شده.
- امکان معرفی کارت اعتباری جهت ورود کاربران.
- نمایش و محاسبه ظرفیت پارکینگ.
- چاپ نمودار ظرفیت پارکینگ.
- چاپ گزارش ورود و خروج خودروها بر اساس تاریخ و ساعت.
- چاپ گزارش ورود و خروج خودرویی خاص.
- نمایش مبلغ بر روی نمایشگر مشتری.
- امکان بازکردن راهبند با دکمه های میانبر.
- امکان ارسال پیامک پس از ورود و خروج خودروهای اعتباری.
- چاپ جزییات مالی کارکرد کاربران.
- چاپ درآمد کلی در طول روز.
- گزارش آماری از خودروهای ورودی، خروجی، ممنوعه و ظرفیت خالی پارکینگ.
- امکان تشخیص پلاک شهرستان و منطقه خودروها.
- امکان جریمه کردن خودروها در صورت اینکه در لیست ممنوعه باشند.

چرا اتوماسیون سریرتک

- با توجه به مشکلات عدیده اداره پارکینگ ها از نظر امنیتی ، نظارتی ، مالی و حسابداری ، همچنین مشکلات موجود در دستگاههای کارتخوان قدیمی از جمله سرعت پایین ، نرم افزار های ساده و بعضا تحت سیستم عامل DOS و کارتهای بارکد که امنیت قابل قبولی ندارند ، گروه نرم افزاری سریرتک اقدام به طراحی و ساخت سامانه جامع اتوماسیون پارکینگ خود با هدف رفع عیوب موجود ، بهینه و ساده نمودن کارکرد پارکینگ ها ، همچنین بالا بردن سطح امنیتی آنها نموده است.
- این سامانه با بهره گیری از فناوری روز دنیا در بخش های برنامه نویسی و سخت افزار ، امکانات بسیار خوبی را در اختیار مدیران محترم پارکینگ ها می گذارد.
- نرم افزار تحت سیستم عامل ویندوز، با محیط گرافیکی زیبا، کاربر پسند و کاربری آسان طراحی شده و قابلیت ارائه گزارش های مختلف کارکردی و مالی را دارد که کمک شایانی به مدیریت بهینه مجموعه می نماید.
- قسمت حسابداری سیستم قادر است گزارش کاملی از درآمد روزانه ، هفتگی و یا هر بازه زمانی دلخواه دیگر ارائه نماید . در قسمت ورود و خروج نیز اطلاعات تردد روزانه به همراه عکس خودرو ها و مشخصات خودرو و راننده آن قابل بررسی هستند این سیستم قابلیت دارد بسته به نیاز مدیر مشخصات خودروها را با سطوح امنیتی مختلف دریافت نماید . این امکان در اختیار مدیریت مجموعه می باشد و قابل تغییر است.
- این مجموعه دارای ضمانت نامه و پشتیبانی ۲۴ ساعته کارشناسان گروه نرم افزاری سریرتک می باشد.