

مدبن

سامانه های کنترل تردد

مشاوره و پیاده سازی سیستم های کنترل تردد
با مدرن ترین تجهیزات نرم افزاری و سخت افزاری



به نام خدا حرفه ای انتخاب کنید

آیا تاکتون با خود آندیشیده اید که چرا برشی سازمان ها از سایرین موفق ترند؟ آیا می دانید در حوزه کنترل تردد و حفاظت فیزیکی سازمان های مدرن از چه ابزار هایی استفاده می نمایند؟ آیا می دانید روند تغییرات در هزاره سوم میلادی تا چه حد روی ضریب امنیت سازمان شما تاثیر گذاشته است؟ تحقیقات اخیر نشان می دهد که سازمان های موفق در (کنترل تردد و حفاظت فیزیکی) سازمان هایی هستند که از ابزارهای مدرن در این حوزه استفاده می نمایند. ابزارهایی که با سرعت و دقیق باعث بالا رفتن ضریب امنیتی، کاهش فعالیت های فیزیکی پرسنل انتظامات و در نتیجه کاهش خطای نیروی انسانی، کاهش هزینه ها، افزایش دقیق، دسترسی سریع و آسان به اطلاعات، امکان نگهداری اطلاعات برای مدت های طولانی و بسیاری منافع دیگر برای آن مجموعه می باشد.

شرکت مهندسی نرم افزاری پیام گستر با تجربه طولانی و به صورت تخصصی و فرآیندی در حوزه کنترل تردد و حفاظت فیزیکی، با در اختیار داشتن پرسنل مهندس و متخصص، نرم افزار جامع حراست و انتظامات (دژبان) را با استفاده از تکنولوژی هوش مصنوعی (تشخیص چهره و پلاک خوان) و دیگر محصولات بسیار کاربردی و مدرن جهت مکانیزاسیون کنترل تردد و انتظامات در سازمان ها ارائه می نماید.

همچنین این شرکت به عنوان یکی از تولید کنندگان انواع گیت های کنترل تردد، ضمن عضویت در شورای عالی انفورماتیک کشور و سازمان نظام صنفی رایانه ای و اخذ استاندارد CE اروپا برای گیت های کنترل تردد، موفق به اخذ استاندارد های مدیریت کیفیت ISO 9001 و استاندارد مدیریت رضایت مشتریان ISO 10002 گردیده و در سال ۱۳۹۶ به عنوان یکی از ۱۰۰ برنده برتر و ارزش افزین کشور در



اجلاس سراسری مربوطه شناسایی و موفق به دریافت تقدیرنامه و لوح تقدیر گردید.



سوابق اجرایی کلیه محصولات شرکت پیام‌گسترهایران بهار ۱۳۹۷

❖ حوزه‌ی نهاد‌ها :

نهاد ریاست جمهوری		نهاد اجلاس سران نهاد ریاست جمهوری	
مجمع تشخیص مصلحت نظام		نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها (۴ نسخه)	

❖ ستاد مرکزی وزارت‌خانه‌ها :

وزارت راه و شهرسازی		وزارت نفت	
وزارت دادگستری		وزارت جهاد کشاورزی	
وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی			

❖ پروژه‌های بین‌المللی :

شرکت NFC لامرد (کارفرما کشور چین)	
-----------------------------------	--

❖ حوزه صنایع نظامی :

شرکت صایران		صنایع فولاد آلیاژی اصفهان	
پادگان ولی‌عصر سپاه		ستاد مرکزی نهاد	
دانشگاه مالک‌اشتر اصفهان		دانشگاه مالک‌اشتر تهران	
شرکت پایوران پارسیان		استاندارد دفاعی ایران	
مجتمع شهید همت		صنایع هوایی وزارت دفاع	
یگان ایثار		مرکز تحقیقات شهید شفیع زاده قزوین	

♦ حوزه صنایع نظامی :

موسسه تحقیقات صنایع دفاع		مجتمع شهید بهشتی وزارت دفاع	
کارخانه روغن گنجه روبار		مرکز دفاعی خجیر	
کارخانه روغنکشی خرمشهر		گروه صنایع روغنهاخ خوراکی اتکا	

♦ حوزه بانکی و شرکت های وابسته :

بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران (۵ نسخه) : ساختمان مرکزی فردوسی، ساختمان مرکزی میرداماد، ساختمان ضرابخانه، ساختمان معاملات ریالی، کارخانه کاغذ و اوراق بهادر	
بانک مسکن (۳۶ نسخه - کل کشور) : ساختمان مرکزی خیابان سرهنگ سخایی، ساختمان مرکزی شماره ۲، ساختمان ونک، سرپرستی های: شمال غرب تهران، جنوب غرب تهران، شمال شرق تهران، جنوب شرق تهران و کلیه ی مدیریت شعب استان های کشور	
موسسه اعتباری ثامن (۸ نسخه) : ساختمان های گاندی، جهان کودم، آرژانتین، توانیر، الوند، پشتیبانی، تهرانسر و کالج	
بانک انصار (۳ نسخه) : ساختمان دولت، ساختمان نارنجستان ۱، ساختمان نارنجستان ۲	
بانک توسعه تعاون ۴ نسخه: (ساختمان مرکزی ، ساختمان بزرگمهر، ساختمان وصال، ساختمان کهریزک).	
بانک سپه	
بانک گردشگری	
بانک صنعت و معدن	
بانک ملت	
بانک شهر	
شرکت ثامن ارتباط عصر	
بانک ایران زمین	
شرکت مبنا کارت آریا	
گروه مالی بانک مسکن	

♦ حوزه نفت، گاز و پتروشیمی :

شرکت ملی گاز ایران (۲ نسخه)		شرکت ملی نفت ایران	
-----------------------------	--	--------------------	--

❖ حوزه‌ی صنایع نفت، گاز و پتروشیمی :

پetroشیمی ارونند ماهشهر		پetroشیمی فجر ماهشهر	
پetroشیمی دماوند عسلویه		پetroشیمی رجال ماهشهر	پetroشیمی رجال
اداره گاز استان قم (۸ نسخه)		پetroشیمی خراسان	
شرکت پایانه‌های نفتی خارک		شرکت پالایش گاز سرخون و قشم	
بخش فراورده‌های نفتی: منطقه کرمان، منطقه چابهار، منطقه هرمزگان، منطقه اهواز، منطقه فارس، منطقه سبزوار			

❖ حوزه وزارت کشور :

استانداری استان سمنان		استانداری استان البرز	
سازمان فناوری اطلاعات شهرداری کرج		شهرداری مشکین دشت استان البرز	

❖ شرکت متروی تهران :

کلیه‌ی پایانه‌های شرکت بهره برداری متروی تهران (۱۰ نسخه)		стад مرکزی شرکت بهره برداری متروی تهران و حومه (ساختمان کالج)	
--	--	---	--

❖ حوزه راه و شهرسازی، صنایع هواپی، ریلی و دریانوردی :

راه آهن جمهوری اسلامی ایران (۲ نسخه)		هوایپمایی جمهوری اسلامی ایران (هما)	
اداره کل بنادر و دریانوردی ماهشهر		مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی	
اداره کل راه و ترابری شاهروود		اداره کل راه و شهرسازی استان گلستان	

❖ ارگان‌های دولتی :

ادارات کل تعزیرات حکومتی در کلیه استان‌ها (۳۰ نسخه)		سازمان تعزیرات حکومتی (۱۰ نسخه)	
کمیته امداد امام خمینی(ره)		بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی	

❖ ارگان های دولتی :

سازمان مدیریت صنعتی		شرکت ملی حفاری ایران	
سازمان میراث فرهنگی استان زنجان		اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری	
سازمان ملی استاندارد ساختمان و نوک		سازمان ملی استاندارد ساختمان مرکزی کرج	
موسسه بذر و نهال استان البرز		سازمان ملی استاندارد ستاد استان البرز	
سازمان میراث فرهنگی استان کرمان		اداره کل تعاون و کار استان تهران	
سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی ۱۴ نسخه : ساختمان مرکزی سازمان، استان هرمزگان، استان مازندران، استان خراسان رضوی، استان قزوین، استان اصفهان، استان فارس، استان یزد، استان مرکزی، عسلویه، استان خراسان شمالی، استان خوزستان، استان زاهدان و شهر کیش			

❖ حوزه صنایع و کارخانجات تولیدی و شرکت های خصوصی :

شرکت دشت مرغاب (یک و یک)		پالایشگاه نفت بهران	
ایران پتک		صنایع چوب و کاغذ مازندران	
نوید زر شیمی		شرکت اکسیر نوین فرآیند آسیا	
شرکت صالح کاشمر		شرکت هوایار	
شرکت ایران یاسا		پارسیان پارت پاسار گاد	
شرکت کارتن ایران		مجتمع کشت و صنعت ماهیدشت کرمانشاه	
بیمه پارسیان		شرکت الکتروژن	
شرکت آ.اس.پ (۷ نسخه)		چای دبش	
شرکت خدمات انفورماتیک کیش			

❖ سازمان مناطق آزاد، ویژه و اقتصادی :

سازمان منطقه ویژه اقتصادی لامرد		منطقه ویژه صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس	
منطقه صنایع انرژی بر لامرد		سازمان منطقه آزاد ارونده (آبادان)	

❖ حوزه وزارت نیرو :

نیروگاه سیکل ترکیبی جهرم		نیروگاه هرمزگان	
نیروگاه رامین اهواز		نیروگاه سیکل ترکیبی کازرون	
نیروگاه برق صبا		سد و نیروگاه مسجد سلیمان	
شرکت آب و فاضلاب تبریز		شرکت مدیریت تولید برق کرمان	
		موسسه تحقیقات آب	

❖ حوزه صنایع و معادن :

معدن بامای اصفهان		معدن طلای موته	
معدن زغال سنگ پروده طبس		معدن سرب و روی انگوران	
معدن نخلک		معدن سنگ آهن سنگان	
معدن مهدی آباد		معدن کالسیمین	
شرکت سنگ آهن فلات مرکزی ایران		پتاس خور	

❖ حوزه صنایع خودروسازی :

سایپا یدک		خودروسازی بهمن	
شرکت توسعه صنایع پرسی خودرو		خودروسازی زامیاد	

❖ حوزه صنایع فولادی :

فولاد هرمزگان		فولاد خوزستان	
الکترو گرافیتی اردکان		صبا فولاد خلیج فارس	
مجتمع معدنی و صنعت آهن و فولاد بافق		لوله سازی اهواز	
فولاد زرند ایرانیان (کارخانه تولید کنستانتره)		صنایع فولاد هیربد زرندیه	
فولاد جهان آرا		فولاد زرند ایرانیان (کارخانه کک سازی)	

❖ حوزه صنایع سیمان :

سیمان شرق		سیمان سپاهان اصفهان	
سیمان آرتای اردبیل		سیمان هرمزگان	
سیمان بهبهان		سیمان داراب	
		سیمان کرمان	

❖ حوزه آموزشی، پژوهشی و دانشگاهی :

پژوهشکده پلیمر و پتروشیمی ایران		دانشگاه سمنان	
دانشگاه شاهد		موسسه پژوهشی انقلاب اسلامی	

❖ حوزه صنایع دارویی و پزشکی :

شرکت دارو گستر رازی		موسسه سرم سازی رازی	
---------------------	--	---------------------	--

سیستم جامع حراست و انتظامات (دزبان)

قابلیت های نرم افزار در حوزه حفاظت فیزیکی (انتظامات):

ثبت ورود و خروج کلیه مراجعین، رزرو ایشان و صدور برگه میهمان با امکان شناسایی ارباب رجوع از طریق تکنولوژی تشخیص چهره، عکسبرداری و الصاق عکس ارباب رجوع برروی برگه ملاقات:

ثبت ورود میهمان: در هنگام مراجعت ارباب رجوع، ابتدا فرد ملاقات شونده انتخاب شده و شماره تلفن های وی نمایش داده می شود، نگهبان ضمن تماس، هماهنگی لازم را جهت ورود میهمان انجام داده، سپس ضمن اخذ کارت شناسایی از میهمان و ورود اطلاعات وی، اقدام به عکس برداری از ایشان نموده و برگه ملاقات را صادر می نماید.

- مراجعة مجدد میهمان:** با مراجعته مجدد میهمان و حضور وی در جلوی دوربین، سیستم تشخیص چهره فعال شده و با درصد خطای کم میهمان را شناسایی نموده و اطلاعات فردی و اطلاعات آخرین مراجعته وی را در اختیار کاربر انتظامات قرار داده و گزارشات و نمودارهای مدیریتی نیز از تردد میهمانان ارائه می نماید.

- رزرو میهمان:** پرسنل شرکت می توانند در صورت دعوت از میهمان، مشخصات وی را در سیستم وارد نموده و ورود ایشان را توسط سیستم رزرو نمایند و از این طریق نگهبان در جریان مراجعته میهمان خاص قرار گرفته و هنگام مراجعته، ایشان را با احترام راهنمایی می نماید.

امکان خوش آمد گویی به میهمانان و امکان اخذ تائیدیه از ملاقات شونده:

- خوش آمد گویی به میهمان:** با قرار دادن یک کامپیوتر و نصب مانیتور آن بر روی دیوار، پیامی محتوی پیام خوش آمد گویی بر روی مانیتور برای مدت کوتاهی نمایش داده می شود.

اخذ تائیدیه ملاقات میهمان و میزان: زمانیکه میهمان به ملاقات فرد ملاقات شونده می رود میزان میزبان می تواند در رایانه خود، مشخصات میهمان را مشاهده و مراجعته وی را به دفتر خود تائید نماید.

امکان مشاهده امضاء ملاقات شونده و تطبیق آن با امضاء روی برگه ملاقات:

- در هنگام خروج میهمان امکان مشاهده و تطبیق امضاء پرسنل با امضای برگه برای نگهبان فراهم می شود.

ثبت و کنترل ورود و خروج پرسنلی که با توجه به موقعیت شغلی از سیستم حضور و غیاب ثبت استفاده نمی کنند:

- در سیستم دزبان تردد برخی از پرسنل شرکت که از سیستم ساعت زنی استفاده نمی کنند ثبت می شود.

ثبت و کنترل ورود و خروج خودرو ها (شخصی، شرکتی، خودروهای پیمانکار، ماشین آلات پیمانکار و ...):

- در سیستم جامع حراست و انتظامات (دزبان) این امکان بوجود آمده تا مشخصات و زمان تردد خودروهایی که در سازمان و یا شرکت تردد می کنند در درب نگهبانی خودرویی ثبت و کنترل شوند.

رزرو و ثبت و کنترل ورود و خروج کلیه اقلام امانی (شخصی، سازمانی) بهمراه هشدارهای دوره ای برای برگشت آنها:

• خروج کالاهای امانی از شرکت:

بعضًا لازم است تا برخی از اموال شرکت جهت تعمیر و ... از شرکت خارج شده و مجددًا عودت شوند، سیستم دربازان جهت ثبت ورود و خروج و اطلاع رسانی عودت کالاهای امانی امکانات لازم را فراهم می کند.

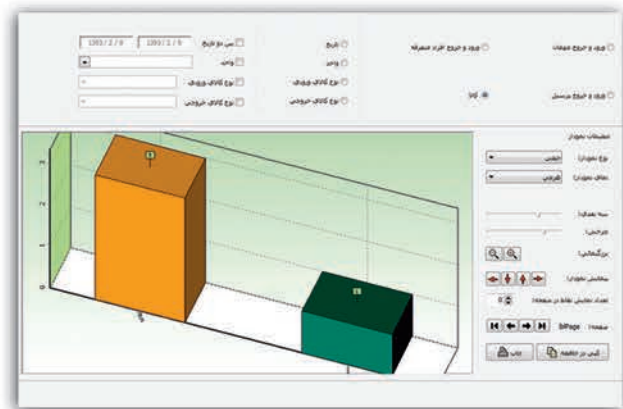
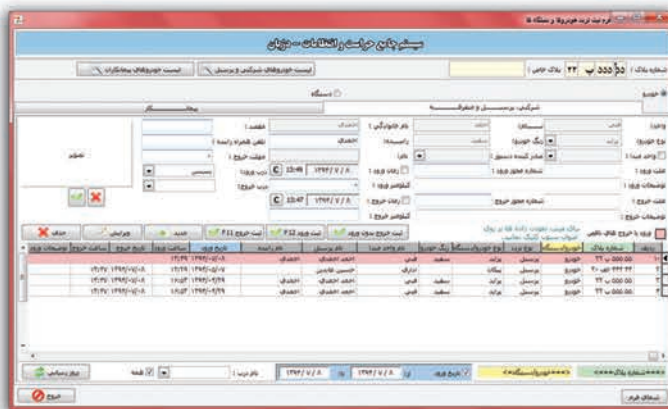
• ورود کالاهای شخصی:

در تمامی شرکت ها ممکن است پرسنل شرکت، اقلام شخصی خود را وارد شرکت کنند و در زمان دیگری آن را از شرکت خارج نمایند، سیستم دربازان این امکان را فراهم می آورد که مشخصات کالای یاد شده در سیستم ثبت شود، تا زمان خروج کالا نگهبان بتواند مشخصات آن را با کالای وارد شده تطبیق دهد.

گزارش های متنوع و جامع از کلیه اطلاعات ثبت شده.

ثبت شیفت های نگهبانی و ارائه لوح نگهبانی همراه با دفتر ثبت وقایع:

- سیستم جامع انتظامات امکانات کاملی را جهت تنظیم لوح نگهبانی و دفتر ثبت وقایع ارائه می نماید.
- ثبت وقایع شیفت توسط سرشیفت های انتظامات و ثبت لوحه های نگهبانی با جزئیات کامل
- درج برنامه های نوبت کاری ماهانه و سالانه انتظامات با گزارش های کامل
- گزارش ارجاع نگهبانی با رعایت سلسله مراتب سازمانی

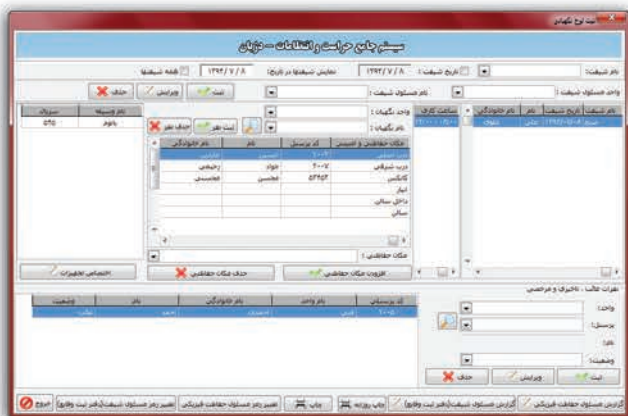


امکانات نرم افزار در حوزه حراست:

- تخلفات و جرایم: ثبت و پیگیری تخلف پرسنل سازمانی و پیمانکار و همچنین تخلف خودروها.
- صورتجلسه حوادث: ثبت کلیه اطلاعات حوادث رخداده و صدور برگه صورتجلسه حوادث و آرشیو اطلاعات حوادث.
- ثبت مصرف مواد مخدر و آزمایش های مربوطه: ورود و آرشیو اطلاعات آزمایش مواد مخدر از پرسنل و پیمانکاران.
- سفرهای خارجی پرسنل: ثبت اطلاعات سفرهای خارجی پرسنل.
- ثبت گزارشات جلوگیری از سرقت: ثبت بازدید های عمل آمده از ساختمانها جهت رفع نواقص مشاهده شده.

- فهرست وسائل تحويلی به پرسنل حراست: ثبت کلیه وسائل تحويل شده به پرسنل حراست.
- ثبت رویدادها: ورود اطلاعات کلیه رویدادها مانند، نزاع، درگیری، سرقت و ... و امکان چاپ گزارشات مربوطه.
- پرسنل منوع الخروج: ورود اطلاعات پرسنل منوع الخروج و امکان رویت همزمان اطلاعات توسط نگهبانی درب خروج.

اباع بیگانه:



- ثبت اطلاعات اتباع بیگانه منوع الورود.

- ثبت مشخصات اتباع بیگانه و برنامه بازدید آنها.

- ثبت تردد اتباع بیگانه بهمراه صدور کارت تردد.

مانیتورینگ:

- ثبت گزارش خرابی تجهیزات، ثبت گزارش فعالیتهای مانیتورینگ، جدول زمانی رویت نفرات و مسئولیت شیفت.

صدور مجوز:

- صدور مجوز ورود و خروج برای پرسنل، پیمانکاران، کالاهای صدور مجوز تردد خودرو و صدور برگه تردد خودرو.

ثبت اطلاعات شرکت های پیمانکار:

- ثبت اطلاعات شرکت های پیمانکار به همراه مشخصات مدیرعامل و اعضای هیئت مدیره.
- ورود اطلاعات قراردادهای شرکت های پیمانکار.
- ثبت اطلاعات پرسنل شرکت های پیمانکار و صدور کارت تردد.
- ثبت اطلاعات خودروهای شرکت های پیمانکار و ورود اطلاعات رانندگان آنها و صدور کارت تردد.
- ثبت اطلاعات دستگاهها و ماشین آلات شرکت های پیمانکار.
- ثبت ورود و خروج کالاهای پیمانکاران و گزارشات مربوطه.

ثبت و کنترل تردد های خاص:

- ثبت تردد قطار و واگن های باری، ثبت تردد کشتی ها در اسکله.
- ثبت اطلاعات تکمیلی کشتی ها شامل: ثبت تردد اتباع بیگانه، ورود اطلاعات آبگیری و ثبت اطلاعات امنیتی.

در این سیستم امکانات دیگری نیز مانند:

- مدیریت آرشیو الکترونیکی اسناد و گزارشات مربوطه.
- ورود و خروج مواد اولیه، محصولات و کالاهای خریداری شده.
- مدیریت باسکول و امکانات کامل مربوط به توزین خودروهای باری و گزارشات کامل.

موتور نمودار ساز جهت بهره برداری از اطلاعات ثبت شده.

تعريف کاربران با سطوح دسترسی مختلف، اجرای تحت شبکه، فراهم آوردن امنیت بالا و کاربری ساده.

سیستم پذیرش مکانیزه ارباب رجوع

امروزه پیشرفت تکنولوژی و تسلط عموم مردم به استفاده از رایانه و لزوم کاهش هزینه ها در سازمان ها و شرکتها، شرکت مهندسی نرم افزاری پیام گستر را ترغیب به تولید و ارائه اولین سیستم مکانیزه پذیرش ارباب رجوع در کشور نمود.

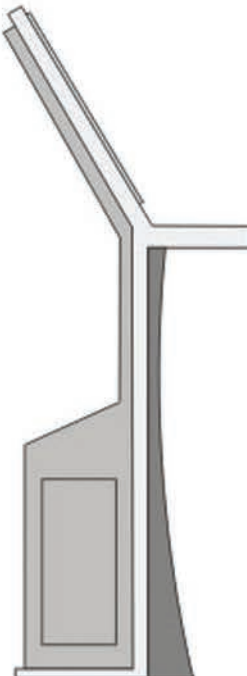
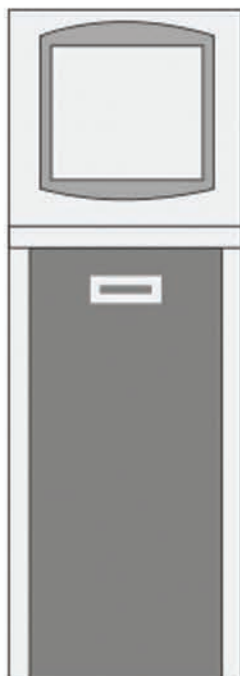
این سیستم که مبتنی بر کیوسک و صفحه نمایش لمسی می باشد، با استفاده از نسخه کیوسک نرم افزار دزبان راه اندازی شده و طی چند مرحله به مراجعه کننده کمک می نماید تا بتواند فرآیند پذیرش را طی نموده و سپس برگه ملاقات خود را از کیوسک دریافت نماید.

این سیستم ضمن دارا بودن قابلیت عکسبرداری دستی و خودکار (تشخیص چهره و شناسایی ارباب رجوع در مراجعات بعدی) می تواند با استفاده از چاپگر حرارتی و یا چاپگر لیزری برگه ملاقات را چاپ و در اختیار مراجعه کننده قرار دهد.

همچنین امکان نصب گوشی تلفن جهت برقراری تماس با داخل سازمان و اخذ تائیدیه مکانیزه در نرم افزار نیز از امکانات جانبی این سیستم می باشد.

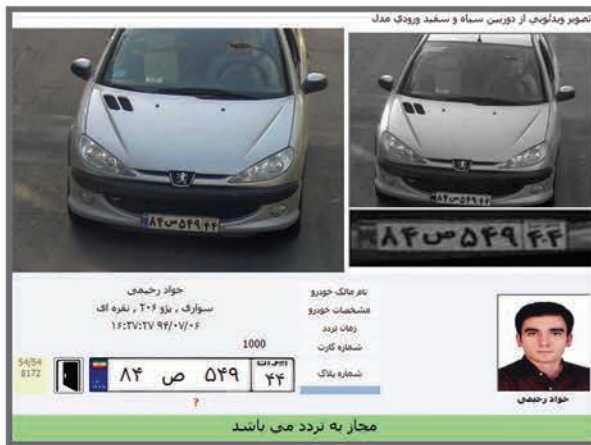
سیستم پذیرش مکانیزه ارباب رجوع می تواند به عنوان مکمل فعالیت پرسنل بخش پذیرش و یا نگهبانی باعث کاهش ترافیک ارباب رجوع در ورودی سازمان گردیده و با ایجاد سرعت در مراحل پذیرش مراجعه کنندگان، فرآیند پذیرش را تسهیل نموده و باعث افزایش میزان رضایت مراجعین گردد.

این سیستم همچنین می تواند در صورت افزایش میزان مراجعین، نیاز سازمان را به جذب و یا اختصاص نیروی جدید متفع کرده و باعث کاهش هزینه های نیروی انسانی گردد.



ماژول تشخیص پلاک (پلاک خوان) :

ثبت و کنترل ورود و خروج خودروها :



در سیستم جامع حراست و انتظامات (دژبان) کنترل تردد خودروها توسط ماژول پارکینگ صورت می پذیرد، این ماژول با استفاده از دوربین هایی که در قسمت ورودی پارکینگ نصب می گردد، اقدام به عکسبرداری از خودروهای در حال ورود و یا خروج از پارکینگ نموده و با استفاده از تکنیکهای هوش مصنوعی اقدام به شناسایی محل قرارگیری پلاک نموده و پس از پردازش تصویر پلاک ، اعداد و حرف موجود در پلاک را استخراج نموده و اقدام به ثبت تردد خودرو در بانک اطلاعاتی می نماید .

ثبت اطلاعات خودروها و رانندگان :

جهت شناسایی خودروها لازم است ابتدا مشخصات خودرو و راننده در بانک اطلاعاتی نرم افزار ثبت شده تا در هنگام شناسایی پلاک ، تردد خودروی یاد شده در سیستم ثبت گردد، در صورت مجاز بودن تردد خودرو، کنترلر دستور باز شدن راه بند را صادر می کند.

گزارش تردد خودروها :

پس از ثبت تردد های مختلف در سیستم در قسمت گزارش ها می توان با ترکیب اطلاعات مختلف از جمله شماره پلاک ، ساعت ، تاریخ ، نام راننده و گزارش های مختلف و متنوعی را از سیستم استخراج نمود .

تنظیمات :

از آنجا که ماژول پلاک خوان برای عملکرد خود وابسته به تصویر ورودی از دوربین می باشد ، در این قسمت عملیات اتصال به دوربین و تنظیمات مربوط به آن صورت می پذیرد .



اتوماسیون کنترل هوشمند پارکینگ - دژبان

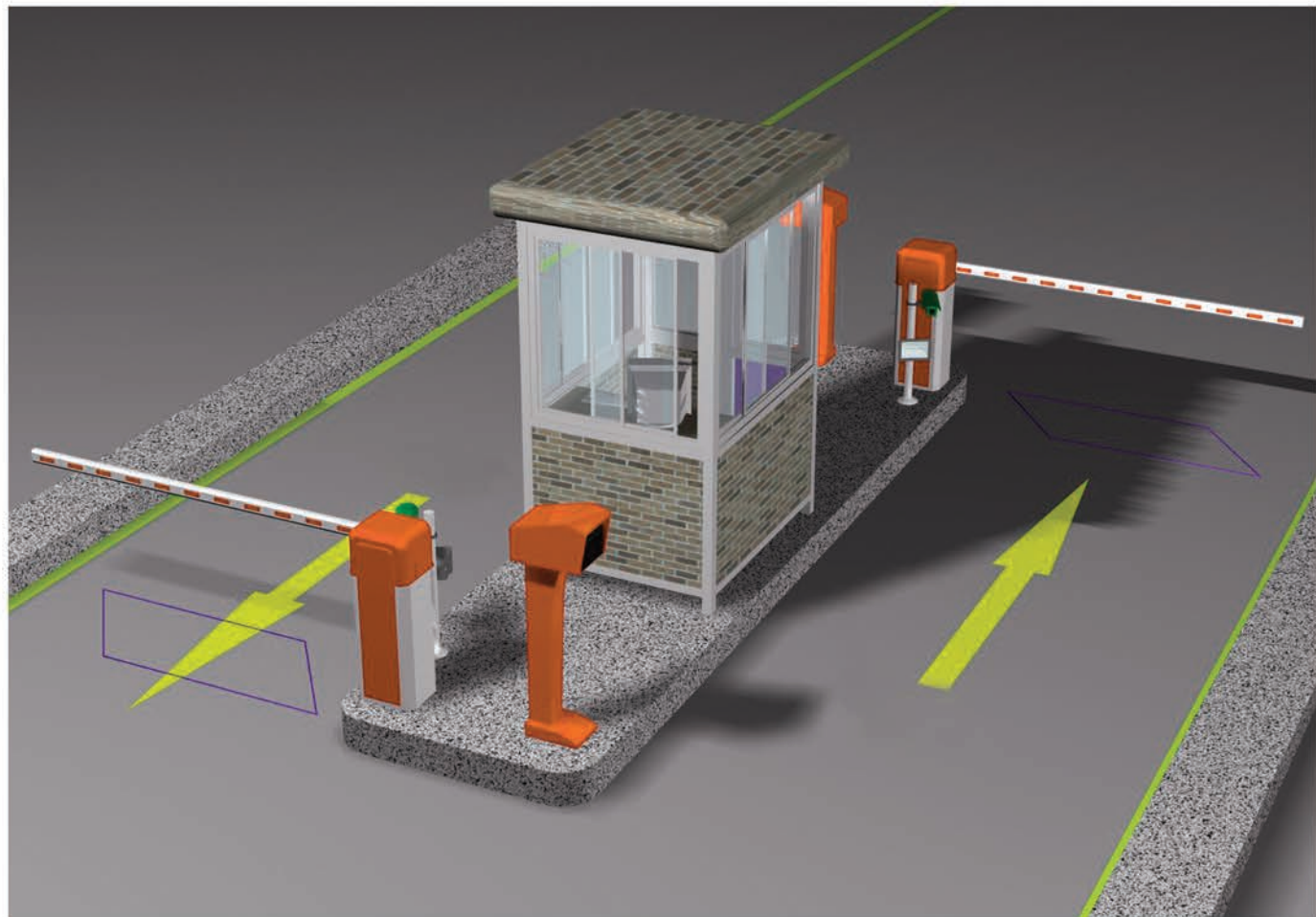
مبتنی بر تکنولوژی RFID

شرکت مهندسی پیام گستار با بیش از یک دهه فعالیت تخصصی در حوزه کنترل تردد، با تولید اتماسیون کنترل هوشمند پارکینگ (دژبان)، امکان مکانیزاسیون تردد خودروها را فراهم آورده است.

هدف از ارائه این محصول ایجاد یک سیستم مدیریت پارکینگ با استفاده از تکنولوژی RFID است به گونه‌ای که نظارت جامعی بر تردد وسائل نقلیه صورت گیرد.

این سیستم با تشخیص خودروهای مجاز و بالا بردن راه بند، اجازه ورود و خروج را برای خودروها فرامم می‌سازد. محاسبه فضای خالی پارکینگ ثبت زمان تردد خودرو، محاسبه اتوماتیک زمان حضور خودرو و ارائه انواع گزارش‌ها از مزایای این سیستم می‌باشد و از دیگر ویژگی این سیستم می‌توان به فعال بودن آن حتی در زمان قطعی شبکه اشاره نمود.

اتوماسیون کنترل هوشمند پارکینگ - دژبان، با استفاده از تجهیزات RFID برد کوتاه و برد بلند امکان ارائه خدمات، متناسب با بودجه خریدار را فراهم می‌سازد.



دستگاه گشت و نگهبانی:

دستگاه گشت و نگهبانی جهت کنترل عملکرد نگهبان‌ها و بالا بردن ضریب امنیت در محیط کار که بطور خاص مورد استفاده بخش حراست کارخانجات، شرکت‌ها و ارگان‌ها قرار می‌گیرد. نظارت بر عملکرد نگهبانان و کنترل نقاط حائز اهمیت در هر مجموعه ای نقش عمده‌ای را در حفظ سرمایه‌های موجود و کنترل محیط دارد. بدینهی است در این راستا روش‌های مکانیزه مبتنی بر تکنولوژی روز می‌تواند کمک قابل توجهی را ایفا نماید.

اساس کار این دستگاه شناسائی کارت تشخیص یافته به مکان خاص بر اساس کد ارسالی از آن می‌باشد که حتی قابلیت خواندن کارت از پشت شیشه تا قطر ۵ سانتی‌متر را دارا بوده که پس از ثبت کد در حافظه دستگاه بوسیله کابل USB، در برنامه نصب شده روی کامپیوتر تخلیه و گزارشات لازم ارائه می‌گردد.

مشخصات فنی :

نوع کاربری : کنترل گشت و نگهبانی (کارت‌خوان بدون تماس گشت و نگهبانی).

فاصله تشخیص کارت : ۵ سانتی‌متر.

صفحه نمایش : ۴ رقمی به همراه قابلیت نمایش ساعت و آخرین کارت خوانده شده.

کارت‌خوان بدون تماس ۱۲۵KHz.

ظرفیت نگهداری ۲۵۰،۰۰۰ رکورد.

مجهز به LED و Beeper.

ارتباط با USB.

طول عمر باتری ۱۰۰،۰۰۰ بار استفاده.

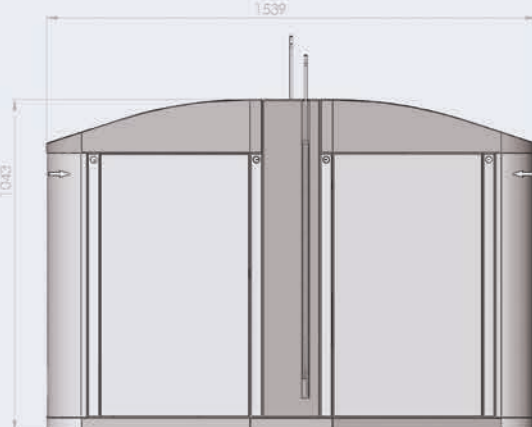
کوچک، سبک با امکان حمل آسان.

یکسال گارانتی.



گیت کنترل تردد دزبان (مدل شیشه ای)

عملکرد :



- رانش : به صورت الکترومکانیکی.

● جهت حرکت : قابلیت تردد افراد در جهت ورود و یا خروج از هر راهرو با کنار رفتن خود کار باله ها.

● امکان به کار گیری گیت در حالت عادی باز و یا عادی بسته.

● جلوگیری از عبور همزمان دو نفر و یا ورود افراد در جهت مخالف توسط سنسورهای تعییه شده در بدنه راهروها.



● قابلیت تنظیم سرعت باز و بسته شدن باله ها و امکان تردد ۴۰ نفر در دقیقه.

● امکان کنار رفتن خود کار بالهای شیشه ای و باز شدن کامل مسیر در صورت بروز حریق و یا قطع برق.

تجهیزات جانبی :

- جنس کابینت از نوع استیل خش دار.

● باطری پشتیبان برای باز نگاه داشتن راهرو در هنگام قطع برق.

● تعییه کارت خوان در کابینت فوقانی.

● ریموت کنترل باز کردن در دو جهت ورود و خروج با کلید فشاری.

کاربری :

● طراحی زیبای این نوع گیت به همراه مکانیزم الکترونیکی آن، ضمن ایجاد کمترین برخورد با کاربران امکان به کار گیری این گیت را در محیط های داخلی پر تردد ایده آآل نموده است.



موارد استفاده :

- سازمان ها و اداره ها، فرودگاه، اماكن تفریحی، تجاری، نیروگاه، مترو، ...

مشخصات فنی

Grade Stainless Steel ۲۰.۴	جنس بدنه
۲۲۰ ولت متناوب	منبع تغذیه
۲۴ ولت DC	ولتاژ مدار
حداکثر ۴۰ عبور در دقیقه	ظرفیت تردد

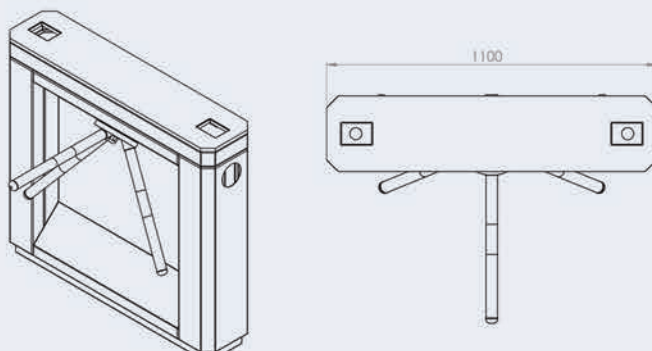
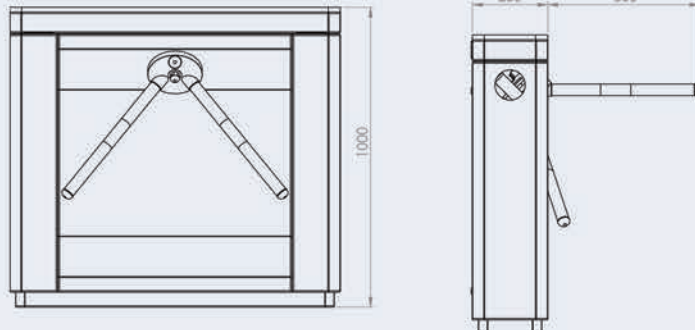
گیت کنترل تردد دژبان (مدل سه اهرمی)

عملکرد :

- رانش : به صورت دستی.

● جهت حرکت: امکان حرکت در مسیرهای رفت، برگشت و دو جهت به صورت هم زمان میسر می باشد.

● مکانیزم خود کار بازگشت به نقطه مرکزی برای اطمینان از گردش کامل سه شاخه و قرار گرفتن سه شاخه در هر بار گردش در جای خود.



تجهیزات جانبی :

- جنس کابینت از نوع استیل ۳۰۴ خش دار.
- بازوی منور با قابلیت تغییر رنگ بسته به مجوز تردد.
- تعییه کارت خوان در کابینت فوکانی.
- آذیر عبور غیر مجاز و یا ممانعت از حرکت بازو.
- ریموت کنترل باز کردن در دو جهت ورود و خروج به صورت مجازا.
- آزاد شدن خود کار در صورت اعلام حريق.

کاربری :

● طراحی زیبا و مکانیزم قوی ضمن حرکت نرم بازوها با کمترین سروصدای امکان به کارگیری در محیط های داخلی سقف را یاده آآل نموده است.



مشخصات فنی

Grade Stainless Steel ۳۰۴	جنس بدنه
Grade Stainless Steel ۳۰۴	جنس بازوها
۲۲۰ ولت متناوب	منبع تغذیه
۲۴ ولت DC	ولتاژ مدار الکترونیکی
حداکثر ۳۰ عمور در دقیقه	ظرفیت تردد

گواهینامه‌های شرکت پیام‌گستر



نمونه‌هایی از رضایت نامه‌های اخذ شده از مشتریان



لطفاً برای مתחدهای خلیج رضایت نامه‌ها به وب سایت شرکت مراجعه نمایید

نمونه‌هایی از رضایت نامه‌ای اخذ شده از مشتریان



لطفاً برای متحده [کلیه](#) رضایت نامه ها به وب سایت شرکت مراجعه نمایید