



مشخصات فنی

دستگاه هوشمند پرداخت SE-95

تنها پایانه بومی پرداخت پارکینگ، متصل به سامانه پرداخت شتاب



بدون نیاز به اپراتور، آنلاین، زیبا، آسان، مطمئن و سریع.

پرداخت هزینه پارکینگ توسط کارت های بانکی امکان مدیریت مالی آسان و مطمئن را برای پارکینگ های مکانیزه میسر ساخته و جلوگیری هر گونه سو استفاده و نمایش اطلاعات دریافت وجه را جهت اطلاع مدیران سازمان فراهم می کند. سرعت در تخلیه پارکینگ، کنترل لحظه ای، ایجاد تعرفه های مختلف پرداخت و صرفه جویی زمان کاربران از دیگر امتیازات دستگاه پرداخت مکانیزه SE-95 می باشد.

تأکید بر قابل اطمینان بودن

کارت خوان های تست شده بانکی، استفاده از قطعات استاندارد صنعتی، قابلیت اضافه شدن UPS برای جلوگیری قطعی احتمالی برق و مودم های 3G/4G بی سیم متصل به اینترنت قابلیت استفاده همیشگی از پایانه های پرداخت SE را برای مشتریان سازمان محیا می نماید.

پرداخت حرفه ای

با نصب دستگاه های پرداخت در نقاط مختلف پارکینگ، به صورت ۲۴/۷ آماده سرویس دهی سریع و آسان پرداخت می باشند. قابلیت ارتقا در آینده از کارت RFID به Barcode ، QR code، NFC و تکنولوژی های نوین روز از خصوصیات این پایانه ها می باشد.

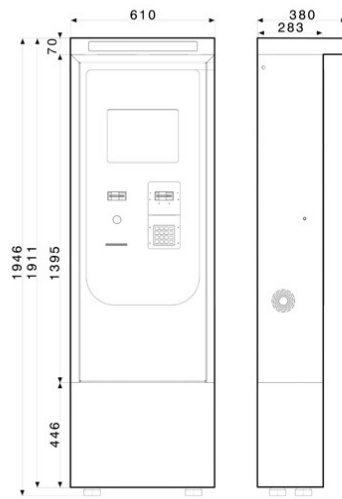
طراحی منحصر به فرد با امکان تبلیغات

طراحی پایانه پرداخت با امنیت بالا و ضد سرقت، با امکان همسان سازی نمای دستگاه پرداخت با لوگو، رنگ و طرح جهت معرفی سازمان از ویژگی های پایانه پرداخت می باشد.

سرویس آسان

ماژول های مطمئن صنعتی مانند کامپیوتر، کارت خوان های صنعتی، دکمه لمسی و رول رسید XL با تعویض طولانی مدت در کنار سیستم آنلاین وضعیت ماژول های سیستم، امکان کنترل و سرویس آسان را برای سرویس کاران فراهم می نماید.





مشخصات SE-95

اجزا تشکیل دهنده

- طراحی صنعتی بر پایه ورق فولاد ۴ میلیمتر و پلکسی با کیفیت
- LED تابشی از تاج به تمامی ماژول ها و روشنایی محیطی علامت P
- LED مخفی زیر پلکسی، برای هر ماژول مرتبط با هر مرحله از پرداخت
- راهنمای صوتی برای استفاده راحت تر کاربر
- فن های سرمایشی/گرمایشی
- قفل مکانیکی ضد سرقت طولی از کف به سقف
- ثابت شدن پایانه با رول پلاک به زمین و دیوار پشت

طراحی/ساختار

- کابینت، پلکسی و نورها در رنگ ها و چاپ های مختلف
- دو اندازه مختلف کابینت بر اساس نیاز سازمان
- تعویض درب برای اضافه شدن ماژول های درخواستی در آینده
- ارتفاع استاندارد ماژول ها از کف برای جلوگیری از نفوذ آب
- پلکسی محافظ مانیتور
- پلکسی ضد خش و پرینت های ضد آب برای شستشوی آسان
- فضای کافی برای درج اطلاعات سازمان

عملیات

- صفحه نمایش ۱۵ اینچی با High resolution TFT
- صفحه LED دو ردیفه برای تمامی روشنایی ها
- دکمه لمسی با قابلیت بیش از یک میلیون استفاده
- پرینتر حرارتی بانکی مطابق با اندازه رول های بانکی
- صفحه کلید با قفل بانکی مختص عملیات بانکی
- دو فن برای چرخش هوا درون کابینت
- شروع مجدد پس از قطعی برق به وسیله کامپیوتر خودکار صنعتی

کد گذاری

- خواندن و بارگذاری به وسیله کارت خوان های RFID
- کارکرد آفلاین سیستم به وسیله کارت های بار گذاری شده
- پرینت تمامی اطلاعات بانکی و کارت در هنگام دریافت رسید

مشخصات فنی

ابعاد	۶۱۰ میلیمتر * ۱۹۴۶ میلیمتر * ۲۸۳ میلیمتر (عرض * طول * عمق)، عمق تاج: ۳۸۰ میلیمتر
وزن	۱۷۰ کیلوگرم (بستگی به ماژول های نصب شده)
منبع تغذیه	۲۳۰V AC / ۵۰Hz
مصرف برق	حداکثر ۱۹۰ W بدون گرمایش و ۶۵۰ W با گرمایش
دمای عملیات	۰ سانتیگراد تا ۴۰+ سانتیگراد (دمای محیط، در هنگام نصب در محیط باز با سرپوش دور از نور مستقیم آفتاب)
رنگ فابریک	طوسی پودری (۴۰۷)، پلکسی نارنجی (۲۳۰)
درب جلو	دو لایه رنگ پودری به ضخامت ۲ میلیمتر
کارتخوان بانکی	موتوردار، Magnet، IC Card ISO/IEC 7816 read/write، EMV 4.0 Level 1 certified، تاییدیه به پرداخت ملت
کارتخوان پارکینگ	موتوردار، RFID، Magnet، IC Card ISO/IEC 7816 read/write، EMV 4.0 Level 1 certified
دکمه لمسی انصراف	ISO 14443A/B، ISO 15693، RS-232، RS-485، TTL، Wigand، 0mm ~ 80mm
کامپیوتر صنعتی	بدون استفاده از فن، اندازه فشرده، کم مصرف CPU: Intel Quad Core Due Processor RAM: 4GB- DDR2 VGA: 64 MB on board HDD: 500GB I/O interface: 1*VGA، 6*serial port، 2*LAN، 4*USB port، 1*speaker out، Wi-Fi Communication: TCP/IP in mesh network with dynamic hobs، Leased Dial Vsat X25 E1 PaP
مودم با سیم کارت	LH92: 3G، 4G، Wi-Fi یا USIM