



سبک هوشمند زندگی



معرفی شاپ

شرکت تراکنش همراه ایمن (شاپ)، یکی از شرکت‌های زیرمجموعه گروه توسن تکنو به عنوان اولین اپراتور صندوق فروشگاه‌های و کارتخوان‌های هوشمند، فعالیت خود را به صورت تخصصی از سال ۱۳۹۴ آغاز کرده است. این شرکت با اتکا به دانش فنی متخصصین خود و همکاری با شرکت پکس (PAX) توانسته راهکار جامعی برای مدیریت نیازهای طیف وسیعی از فروشگاه‌ها و مشتریان آن‌ها ارائه دهد. محور اصلی هر کسب‌وکاری، ارائه محصول به صورت کالا یا خدمات و دریافت هزینه آن است. در این راستا، توسعه کسب‌وکار از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است و نیازمند راهکارها و ابزارهای مکمل جهت مدیریت اطلاعات در فضای تجارت، ایجاد وفاداری و پیش

الگوی رفتار مشتریان و کسب‌وکار جهت برنامه‌ریزی و مشخص کردن استراتژی هدفمند خواهد بود. لذا هر کسب‌وکاری نیاز دارد تا در راستای مدیریت اطلاعات مشتریان در فضای کسب‌وکار، همچنین وفادارسازی و شناخت رفتار آنها، ابزارهای جانبی در اختیار داشته باشد تا بتواند راهبرد مناسبی برای کسب‌وکار خود در بازار ایجاد کند. شاپ با هدف تبدیل نقطه خدمت به نقطه تعامل با مشتری و ایجاد یکپارچگی (Seamless) توانسته مفهومی به نام «Cloud Pos» را در بازار هدف عملیاتی کند. در این راهکار، مواردی مانند محاسبات ابری خرده‌فروشی، پرداخت، کلان‌داده‌ها، خدمات ارزش افزوده و خرید مبتنی بر وب در یک نقطه عرضه می‌شوند و می‌توان از هر نقطه‌ای، حساب‌های مالی و تراکنش‌ها را مدیریت کرد. در واقع این راهکار، نقطه فروش را به نقطه تجمیع سرویس و تعامل با مشتری تبدیل می‌کند.

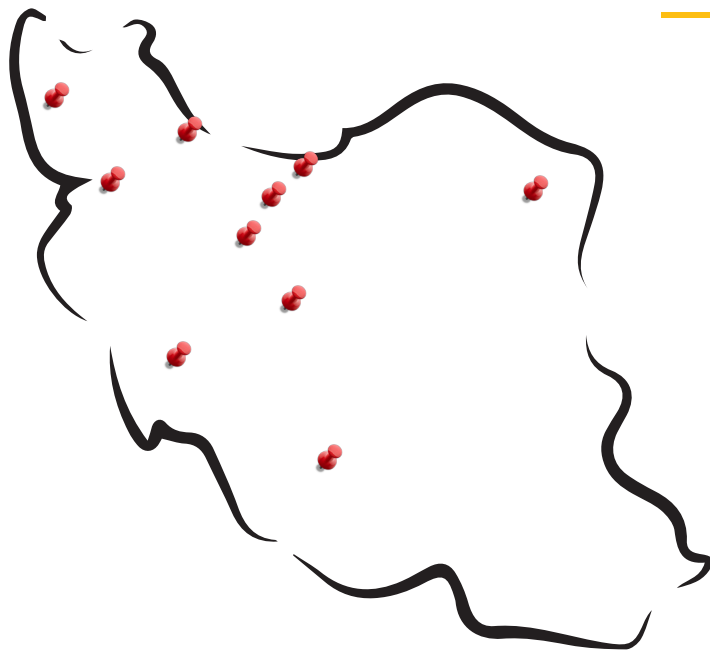


سپک هوشمند زندگی

نماینده‌گی‌های شاپ

نماینده‌گی‌های شاپ در نقاط مختلف کشور عبارتند از:

- تهران
- مازندران
- خوزستان
- آذربایجان غربی
- قم
- اصفهان
- شیراز
- خراسان رضوی
- گیلان
- کردستان



صندوق‌های فروشگاهی در گذر زمان

۱۸۷۹



جیمز ریس، مستوطن‌اندازی در املویلیو ایالات متحده، نخستین صندوق پول را ابداع کرد. مدت کوتاهی پس از ساخت نخستین صندوق پول، او به سراغ طرح بزرگ‌تری برای فروش محصولات بازاریابی و تبلیغاتی در زمینه صندوق پول فروشگاهی را تیت کرد. شرکت National Manufacturing به رهبری او با عرضه همین محصول آغاز به کار کرد.

۱۸۹۵-۱۸۸۸



۸۴ شرکت سازنده صندوق پول فروشگاهی به وجود آمد و این حرفه به گسترده‌تری قابل توجه تبدیل شد. بازاریابی عمده از طرفت‌های آن روزها واردی برای امدادها جدید رهاکاری کرد تا به تولید مشاغل بزرگتر و مستمرتر چیزی روی آورد.

۱۹۰۶



چارلز کترینگ، از بزرگان شرکت NCR، نخستین مجله به موتور الکتریکی را طراحی کرد، ویژگی مهمی که فرایند ثبت‌کردن به یک مرتبه رفتاری برای این دستگاهها تبدیل شد.

دهه ۱۹۶۰ میلادی



صنعت تولید صندوق‌های فروشگاهی حرکت به سمت الکترونیکی شدن را آغاز کرد. این دهه نقطه آغاز تحولی ظهور این صنعت به حساب می‌آید.

دهه ۱۹۸۰ میلادی



به اطفاف هکاتی شدن کیسورهای شخصی، گسترش دستگاههای کیسور و نیز ظهور اینترنت قابلیت‌های صندوق‌های فروشگاهی مثل کارت‌های سیستم‌های پرداخت، سیستم‌های امنیتی، و دیگر توانمندی‌های ساختارهای امداد این دستگاههای کیسور، همه، زیر کمانی یافت.

آغاز قرن ۲۱ میلادی



گسترش صنعت ترافیک در سراسر جهان و رشد تمامی فرم‌های ترافیک سبب طراحی و توسعه دستگاههای ترافیک گردید. کارآفرین و سیستم‌های امنیتی، همه، همین تحولات سراسر همه این دستگاهها را به سمت ابزارهای پرداخت و چاپگر تغییر داد. در سال ۲۰۰۳، سیستم نخستین بی‌سیم فروش مبتنی بر سرویس‌های ابری در انگلستان رونمایی شد.

صندوق فروشگاهی

فناوری



۱۸۸۴



۱۹۰۲



۱۹۱۰-۱۹۱۵



دهه ۱۹۷۰ میلادی



دهه ۱۹۹۰ میلادی



۲۰۱۳

صندوق فروشگاهی رانین توجه جهان آج پرسن فناوری امریکایی اهل ایالت اوهایو را به خود جلب کرد و باعث شد تا او تعداد زیادی از این صندوقها را برای فروشگاههای خود تهیه کند. مدت‌ها بعد او شرکت ریس و حق افتران صندوق پول وی را خرید و نام شرکت را به اشتراک کلن ریچرسترا تا به اشتراک NCR تغییر داد.

صندوق‌های فروشگاهی غیرمستقیم، کارهای پیچیده‌تری از قبیل حساب‌های مجامع و بررسی روند مالی تراکنش‌های اتمام شده را نیز اפשר نمود.

با شروع اولین دهه از قرن بیستم میلادی، صندوق‌های فروشگاهی مستقیم پیدا کردند و با توسعه کاشفی قیمت، شروع و افزایش امداد سازندگان لقب کیسور-کارها آغاز به برداشته کردند. صندوق‌های فروشگاهی برای مشاغل مختلف به یک ضرورت تبدیل شده بود. تا سال ۱۹۱۵، یعنی تا ۱۵ سال بعد، صندوق‌های فروشگاهی در فروش رفته بود.

نخستین صندوق‌های فروشگاهی الکترونیکی (ECR) یا به برنده‌ها تکامل یافته و اصل جدیدی از این دستگاهها یا قابلیت امداد و کارایی را یک سیستم‌های کیسور، نصب شده در فروشگاهها از سوی شرکت‌هایی مانند آی‌سی‌آر و آ‌سی‌آر در عرض فروش، آی‌سی‌آر و آی‌سی‌آر، ۱۹۷۳، آی‌سی‌آر دو سیستم فروش ۳۴۸ و ۳۶۶ معرفی کرد. این سیستمها امکان یک کیسور غیرمستقیم را به هم می‌انداخت. تا ۱۹۸۰ صندوق‌ها از کنترل کنند. در همین دهه، تراکنش‌هایی نیز به سمت تکامل این دستگاهها تکامل کرده، فروش مبتنی می‌گردد.

صندوق‌های فروشگاهی از نوع مستقیم اولین کیسورهای شخصی و تکامل یافته‌های آنها، سیستم‌های سیمه‌دهنده و ترافیک‌های ترافیک‌دهنده و کارایی‌های ترافیک‌دهنده را عرضه کردند. این سیستمها همگی بر اساس یک سیستم ترافیک و در، پایانه‌های فروش مجزای به یکدیگر متصل می‌گردد. این ترافیک‌ها کارهای پیچیده‌تری که دیگر داشتند، افروشی که تا سالها بعد نیز رایج و منتهی به تکامل آن را روی دستگاههای مختلف و در سدهات سیستم پشتیبانی می‌گردد.

همه جهان به (World Wide Web) رویه‌ها را به خود جلب کرد. در همین دهه، سیستم‌های مبتنی بر اینترنت به دنیا عرضه شدند. از فناوری اتمی، به برکت NCR، در این دهه یک کیسور عرضه‌شده، اهل آریز را به خود جلب کرد. این کیسور، سیستمی مبتنی بر سرویس‌های ابری در انگلستان رونمایی شد.

نخستین کیسور شخصی بی‌سیم IBM 5100 را در بازار شد.

انتشار دستگاههای شخصی و امداد و کارایی‌های ترافیک‌دهنده و کارایی‌های ترافیک‌دهنده، اهل آریز را به خود جلب کرد. این کیسور، سیستمی مبتنی بر سرویس‌های ابری در انگلستان رونمایی شد.



راهکار شاپ در یک نگاه



صندوق‌های فروشگاه‌های هوشمند اندرویدی سری E

صندوق‌های فروشگاه‌های سری E شاپ، قابلیت اتصال به فیش پرینتر، دستگاه کارت خوان بانکی (POS) و امکان اتصال به اینترنت از طریق Wifi، کابل LAN و LTE را دارند. راهکار شاپ به گونه‌ای طراحی شده است که امکان ذخیره‌سازی اطلاعات فروشگاه در فضای ابری اختصاصی با سطوح دسترسی مختلف را فراهم می‌آورد. از این طریق، امکان مدیریت رستوران در هر زمان و مکان، گزارش‌گیری فروش و تحلیل روی آمارهای عملکردی آن میسر می‌شود. همچنین یکپارچگی در ساخت‌افزار هم یکی از مزایای صندوق‌های فروشگاه‌های هوشمند است که صندوق فروشگاه‌ها، دستگاه کارت خوان بانکی (POS) و پرینتر را به صورت واحد ارائه می‌دهد.



Hardware



07

E series

دستگاه E۸۰۰

کاربری دستگاه E۸۰۰ با سیستم عامل اندروید، قابلیت اتصال به WiFi، صفحه نمایش لمسی بزرگ و تنظیم خودکار نور صفحه نمایشگر بر اساس نور محیط، بسیار آسان است. طراحی به روز، اشغال فضای کم و برقراری ارتباط بی نظیر با مشتری، از ویژگی‌های برجسته این دستگاه هستند.

با صندوق فروشگاه هوشمند اندرویدی E۸۰۰، دیگر نیازی به استفاده از پایانه‌های پرداخت رومیزی و پرینترهای جاگیر نیست. از دیگر خصوصیات این صندوق فروشگاه می‌توان به عدم نیاز به سرور بابت ذخیره اطلاعات نام برد که علاوه بر صرفه‌جویی در هزینه‌ها، امکان ذخیره اطلاعات در بستری امن و دسترسی به اطلاعات از هر مکان و زمان را در بستر رایانش ابری (Cloud) محیا می‌کند.



ویژگی‌ها:

- صندوق یکپارچه با کارتخوان بانکی و پرینتر فروشگاهی.
- نرم‌افزار فروش و مدیریت کسب‌وکار.
- امکان به‌روزرسانی نرم‌افزارهای نصب‌شده روی دستگاه به صورت خودکار و با زمان‌بندی مشخص.
- پشتیبانی از سیستم عامل اندروید ۶.
- مجهز به ۲ تبلت اندرویدی برای فروشنده (صفحه نمایش ۱۵.۶ اینچی) و مشتری (صفحه نمایش ۸ اینچی).
- دوربین ۵ مگاپیکسل برای اسکن بارکد و QR code.
- امکان پرداخت نقدی، با کارت بانکی و از طریق QR code.
- دارای گواهینامه امنیت جهانی PCI PTS 5.x.
- پشتیبانی از LTE، WiFi، بلوتوث، کابل LAN.
- دارای پرینتر حرارتی با سرعت بالا.
- قابلیت اتصال آسان به دیگر پرینترهای فروشگاهی.
- دارای دو اسپیکر (بلندگو).
- پورت‌های خروجی جهت اتصال بارکد اسکنر و ...
- باتری ۲۶۰۰ میلی آمپر.
- پردازنده: Quad-Core Cortex A17, 1.8GHZ.
- مشخصات دستگاه کارت خوان بانکی (Q۲۰): پشتیبانی از کارت‌های بانکی مگنتی، NFC، contactless، صفحه نمایشگر 4.3 اینچی لمسی و رنگی.

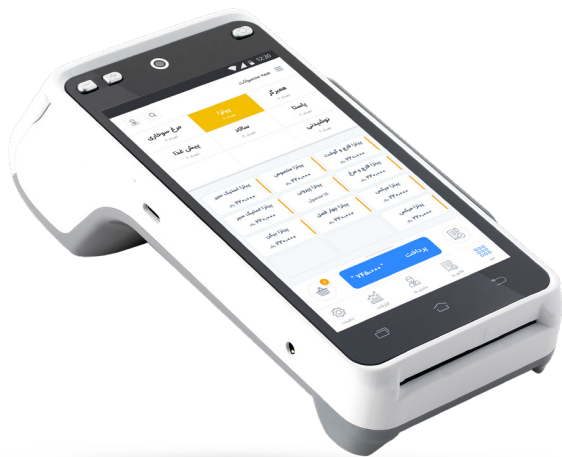
کارتخوان‌های هوشمند اندرویدی سری A

دستگاه‌های سری A شاپ، با قابلیت اتصال به wifi و LTE به عنوان یک صندوق فروشگاهی کوچک قابل حمل کار می‌کنند که تجربه تراکنشی ایمن و راحت را برای پذیرنده و مشتری به ارمغان می‌آورند. این دستگاه‌ها از سیستم عامل اندروید پشتیبانی کرده و همچنین دارای پرینتر حرارتی با سرعت بالا هستند که قابلیت چاپ یکپارچه فاکتور فروش به همراه رسید پرداخت بانکی را دارند. از دیگر مزایای این صندوق فروشگاهی هوشمند می‌توان به دوربین و قابلیت مکان‌یابی آن اشاره کرد.



11

A series



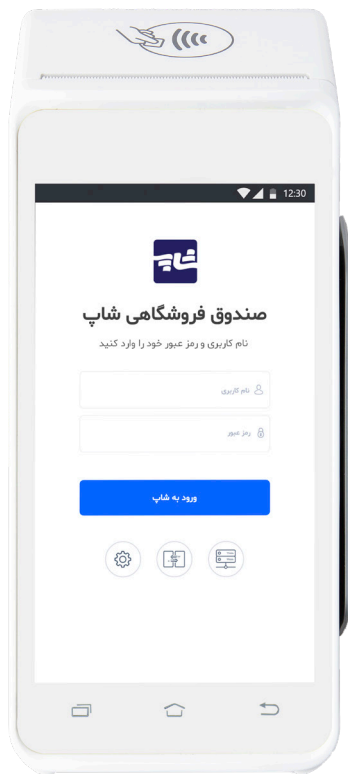
دستگاه A۹۳۰

دستگاه A۹۳۰، نسل جدید سری دستگاه‌های کارت‌خوان هوشمند شرکت شاپ است که با داشتن صفحه نمایش ۵.۵ اینچی و طراحی زیبا و منحصربه‌فرد به بازار عرضه شده است. این دستگاه با داشتن ویژگی‌هایی نظیر باتری ۲۶۰۰ میلی آمپر، پشتیبانی از اندروید نسخه ۷، بهره‌گیری از کلیه ماژول‌های بلوتوث، Wifi، LTE، ۳G، پشتیبانی از انواع روش‌های پرداخت و پریتر حرارتی با سرعت بالا، بهره‌مندی از پرداخت باکیفیت را در بسیاری از کسب‌وکارها، حتی به عنوان یک صندوق فروشگاهی کوچک به مشتریان ارائه می‌دهد.

ویژگی‌ها:

- نرم‌افزار فروش و مدیریت کسب‌وکار.
 - امکان به‌روزرسانی نرم‌افزارهای نصب‌شده روی دستگاه به صورت خودکار و با زمان‌بندی مشخص.
 - سیستم عامل اندروید ۷.۱.
 - دارای صفحه نمایش ۵.۵ اینچی.
 - دوربین جلو ۰.۳ و پشت ۵ مگاپیکسلی برای اسکن بارکدهای یک و دو بعدی.
 - پشتیبانی از WiFi، بلوتوث، سیمکارت ۳G، ۴G و LTE.
 - قابلیت مکان‌یابی GPS.
 - پرداخت از طریق NFC، Magnet، QR و کد.
 - دارای گواهینامه امنیت جهانی PCI PTS 5.x.
 - امکان اتصال همزمان چند حساب بانکی به دستگاه کارخوان.
 - پرینتر حرارتی با سرعت بالا.
- با قابلیت تسهیم مبلغ تراکنش در مبدأ و مقصد.
 - پشتیبانی از پورت شارژ تایپ سی (Type-C).
 - پردازنده: Quad-Core Cortex-A53, 1.4GHZ.
 - دارای اسپیکر (بلندگو).
 - دارای باتری ۲۶۰۰ میلی آمپر.





دستگاه A910

دستگاه کارتخوان A910 با اندروید ۶ و صفحه نمایش لمسی ۵ اینچی، باتری ۲۶۰۰ میلی آمپر، پرینتری با سرعت بالا و پشتیبانی از انواع روش‌های پرداخت، یک کارتخوان همراه با عملکرد عالی است. صفحه نمایش ۵ اینچی با روشنایی خودکار، در هر محیطی، نمایش بهینه‌ای فراهم می‌کند. این دستگاه دارای دوربینی باکیفیت است که می‌تواند بارکدهای یک و دو بعدی را اسکن کند. همچنین پرینتر با سرعت بالا، یکی دیگر از ویژگی‌های این دستگاه کارتخوان است که می‌تواند تجربه خوبی از انجام تراکنش فراهم کند.

ویژگی‌ها:

- نرم‌افزار فروش و مدیریت کسب‌وکار.
- امکان به‌روزرسانی نرم‌افزارهای نصب‌شده روی دستگاه به صورت خودکار و با زمان‌بندی مشخص.
- پشتیبانی از سیستم عامل اندروید ۶.
- صفحه نمایش ۵ اینچی.
- دارای دوربین ۲ مگاپیکسلی برای اسکن بارکدهای یک و دو بعدی.
- پشتیبانی از USB، Wifi، بلوتوث و اینترنت 4G.
- قابلیت مکان‌یابی GPS.
- پرداخت از طریق NFC، Magnet و کد QR.
- دارای گواهینامه امنیت جهانی PCI PTS 5.x.
- امکان اتصال همزمان چند حساب بانکی به دستگاه کارتخوان.
- پرینتر حرارتی با سرعت بالا.
- با قابلیت تسهیم مبلغ تراکنش در مبدأ و مقصد.
- پشتیبانی از پورت شارژ تایپ سی (Type-C).
- پردازنده: Quad-core Cortex-A7, 1.3GHz.
- باتری ۲۶۰۰ میلی آمپر.



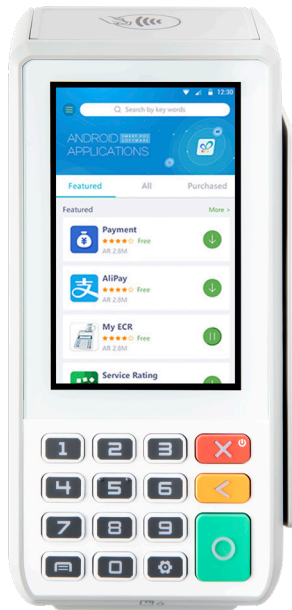


دستگاه A80

دستگاه کارتخوان A80 با صفحه کلید و صفحه نمایش رنگی ۴ اینچی، پشتیبانی از انواع روش‌های پرداخت و پریپتتری با سرعت بالا یکی دیگر از دستگاه‌های کارتخوان شاپ است که لذت انجام تراکنش را برای پذیرنده به ارمغان می‌آورد. قابلیت اتصال به Wifi، بلوتوث از جمله ویژگی‌های دستگاه A80 هستند. کارتخوان A80، دستگاهی قوی با امنیت بالا است که می‌تواند تراکنشی ایمن را برای کاربران خود فراهم کند.

ویژگی‌ها:

- کوچک‌ترین صندوق فروشگاه‌ها.
- نرم‌افزار فروش و مدیریت کسب‌وکار.
- امکان به‌روزرسانی نرم‌افزارهای نصب‌شده روی دستگاه به صورت خودکار و با زمان‌بندی مشخص.
- پشتیبانی از سیستم عامل اندروید ۶.
- صفحه نمایش ۴.۱ اینچی.
- پشتیبانی از USB، Wifi، کابل LAN و بلوتوث.
- دارای گواهینامه امنیت جهانی PCI PTS 5.x.
- دارای پورت خروجی USB برای اتصال تجهیزات جانبی مانند بارکد اسکنر.
- دارای پرینتر حرارتی با سرعت بالا.
- پرداخت از طریق NFC، Magnet و کد QR.



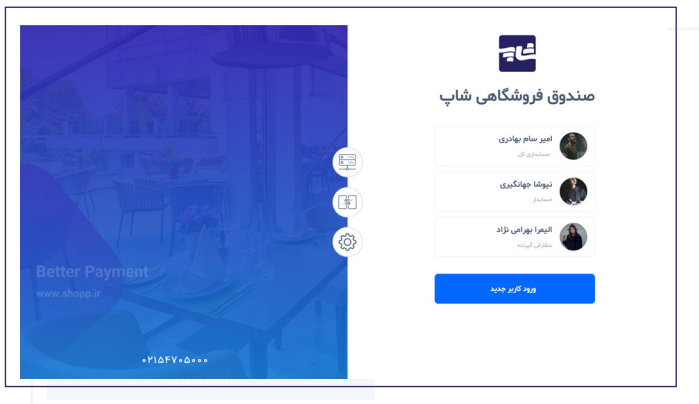
نرم افزار صندوق فروشگاه شاپ

نرم افزار صندوق فروشگاه شاپ برای تمامی کسب و کارها از جمله رستوران، کافه، سوپر مارکت، فروشگاه و ... مناسب است. از قابلیت های نرم افزار صندوق فروشگاه می توان به موارد زیر اشاره کرد:

- پشتیبانی از سیستم عامل اندروید.
- امکان مدیریت کسب و کار از طریق تلفن همراه.
- نمایش کالاها به تفکیک دسته بندی.
- امکان جستجوی محصولات بر اساس کد محصول.
- امکان اتصال به بارکدخوان جهت اضافه کردن محصولات به سبد خرید.
- اتصال به مژول کارت خوان بانکی.



Software



- پشتیبانی از انواع پرداخت، نقدی، QR و تمامی کارت‌های عضو شتاب.
- امکان چاپ فاکتور فروش و تأییدیه تراکنش بانکی روی یک رسید.
- امکان نمایش گزارشات فروش به تفکیک روز، ماه و سال.
- امکان نمایش گزارشات فروش به تفکیک پرداخت نقدی و غیرنقدی.
- امکان تعریف دسترسی در سطوح مختلف برای کارمندان.

ویژگی‌های نرم افزار صندوق فروشگاه‌های شاپ بیز



E800



قابلیت همخوانی با نیاز های کسب و کارهای مختلف	۱۱	قابلیت صدور فاکتور	۱
قابلیت ایجاد بانک اطلاعاتی / رفتار های مشتریان	۱۲	قابلیت تعریف انواع تخفیفات	۲
امکان ثبت و ویرایش اطلاعات مشتریان	۱۳	قابلیت ایجاد تخفیف بر اساس زمانبندی مشخص	۳
امکان تعریف کد اشتراک	۱۴	قابلیت ایجاد انواع مدل های پرداختی	۴
قابلیت کد گذاری محصولات	۱۵	قابلیت عودت محصول	۵
قابلیت گروه بندی محصولات	۱۶	قابلیت گزارش دهی فروش	۶
قابلیت خواندن کد اجناس توسط بارکد خوان	۱۷	قابلیت مدیریت صندوق های متعدد فروشگاه	۷
مشاهده موجودی کالا	۱۸	امکان راه اندازی فروش آنلاین در بستر شاپ مارکت	۸
قابلیت سفارش محصولات در حال اتمام	۱۹	امکان استفاده از دکمه های میانبر	۹
امکان قیمت گذاری محصولات	۲۰	امکان ثبت تصویر کالا	۱۰

۲۱	امکان چاپ فیش	۳۱	مدیریت کارکنان
۲۲	قابلیت ارتباط یکپارچه با دستگاه کارتخوان	۳۲	گزارشات فروش
۲۳	قابلیت های صدور فاکتور	۳۳	گزارش لیست مشتریان
۲۴	ایجاد فاکتور باز	۳۴	گزارش مانده حساب مشتری
۲۵	ذخیره فاکتور	۳۵	گزارشات فروش بر اساس نوع محصول
۲۶	امکان جستجوی فاکتور	۳۶	گزارش نوع تسویه فاکتورها
۲۷	امکان چاپ مجدد فیش	۳۷	گزارش وضعیت تراکنشها
۲۸	امکان چاپ پیش فاکتور	۳۸	گزارش سابقه خرید مشتریان
۲۹	قابلیت صدور چند فاکتور	۳۹	امکان گزارش گیری از وضعیت فاکتورها
۳۰	سطوح دسترسی صندوقداران	۴۰	اعلام موجودی انبار و فروشگاه



Information security

REPORTS



امکان اضافه نمودن نمایشگر دوم	۵۱	نصب آسان	۴۱
امکان ثبت سفارش توسط مشتری	۵۲	قابلیت کنترل کشویی صندوق	۴۲
سهولت کاربری	۵۳	امکان تعریف نحوه ارسال	۴۳
امنیت و پایایی اطلاعات	۵۴	قابلیت شناسایی مشتری بر اساس Caller ID	۴۴
مدیریت سطوح دسترسی	۵۵	امکان تعریف چندین چاپگر	۴۵
قابلیت استفاده از نمایشگر لمسی	۵۶	قابلیت مدیریت چند شعبه از فروشگاه	۴۶
امکان اتصال به سرور مرکزی	۵۷	امکان ویرایش نام محصول و قیمت در هر زمان و مکان	۴۷
امکانات آموزشی / پشتیبانی	۵۸	حفاظت از اطلاعات و امکان دسترسی به اطلاعات از هر زمان و مکان	۴۸
دارای نسخه ویژه سوپر مارکت و رستوران	۵۹	به روز رسانی خودکار نرم افزار	۴۹
امکان فعال نمودن گزینه بیرون بر سفارشات	۶۰	امکان کار کردن به صورت افلاین	۵۰

دارای نسخه ویژه تبلت سفارش گیری در رستوران با قابلیت پرداخت و صدور فاکتور	۶۱
امکان تعریف مواد اولیه برای هر محصول به ازای نام، وزن، مبلغ واحد	۶۲
امکان بهره وری از فرمول تولید محصولات به ازای هر دسته	۶۳
امکان استفاده از گزارش مصرف بر اساس هزینه های متغیر، هزینه ثابت و قیمت تمام شده	۶۴

SOFTWARE



فضای ابری (Cloud)

فضای ابری، بستری امن برای نگهداری و ارائه اطلاعات است. رایانش ابری، روش استفاده از شبکه‌ای از سرورها از راه دور است که در اینترنت برای ذخیره، مدیریت و پردازش داده‌ها به جای سرور محلی یا رایانه شخصی استفاده می‌شود. هر فردی می‌تواند با ایجاد یک پروفایل کاربری از فضای ابری استفاده کند و در هر زمان و مکانی به اطلاعات خود دسترسی داشته باشد.

مزایای رایانش ابری:

۱. عدم نیاز به سرور.
۲. کاهش هزینه‌های نگهداری سرور.
۳. امکان دسترسی به اطلاعات از هر زمان و مکان.
۴. افزایش امنیت اطلاعات.
۵. حفظ اطلاعات در صورت آسیب به صندوق فروشگاهی.



CLOUD
Computing



تک استور (Techstore)

با توجه به این موضوع که تمامی صندوق‌های فروشگاهی شاپ دارای دستگاه کارت خوان بانکی هستند، در راستای حفظ امنیت، تمامی دسترسی‌ها جهت نصب اپلیکیشن روی آن محدود شده‌اند. به همین دلیل، شاپ راهکار تک استور را ایجاد کرده است تا بتواند نرم‌افزار مورد تأیید را جهت استفاده کاربران، روی آن قرار دهد.

TechStore بخشی از راهکار جامع شاپ است که در این سامانه، علاوه بر توزیع اپلیکیشن‌های تخصصی پرداخت و فروشگاهی، صحت و امنیت ابزارهای پرداخت موجود در سامانه نیز به صورت آنی در حال بررسی هستند و اپلیکیشن‌هایی، امکان حضور در این





فضا را دارند که از نظر فنی و امنیتی مورد تأیید باشند.
از جمله ویژگی‌ها و مزایای تک استور می‌توان به موارد زیر اشاره کرد:

- می‌توان اپلیکیشن‌های مورد نیاز مشتری را بدون نیاز به مراجعه حضوری اضافه کرد.
- می‌توان اپلیکیشن‌های هر صندوق فروشگاه را با توجه به شماره سریال هر دستگاه به طور گروهی یا واحد، مدیریت کرد.
- می‌توان زمان به‌روزرسانی اپلیکیشن‌ها را مدیریت کرد تا تداخلی در روند فروش به وجود نیاید.

نحوه عملکرد تک استور

برای استفاده از تک استور باید ابتدا از متصل بودن به اینترنت مطمئن شوید. اگر برنامه مورد نظرتان را دانلود نکرده‌اید، گزینه Get را انتخاب کنید تا برنامه دانلود شود. در صورتی که برنامه را دانلود و نصب کرده‌اید، گزینه Open به شما نمایش داده خواهد شد.

همچنین نرم‌افزار مورد نظر خود را می‌توانید از طریق تک استور به‌روزرسانی کنید و البته تک استور امکان به‌روزرسانی خودکار نرم‌افزارها را نیز فراهم کرده است.

کسب‌وکار هوشمند



شما با تجهیز کسب‌وکار خود به پایانه‌های فروش شاپ، علاوه بر این که زیبایی و ظرافت را برای مجموعه خود به ارمغان می‌آورید، به وسیله راهکار یکپارچه شاپ، کسب‌وکار خود را هوشمند هم می‌سازید.

راهکار شاپ با توجه به ذخیره اطلاعات بر بستر رایانش ابری (Cloud)، در ضمن حفاظت از داده‌ها، با استفاده از زیرساخت‌های مبتنی بر هوش مصنوعی خود به تجزیه و تحلیل داده‌ها می‌پردازد که در نهایت با ارائه گزارشات هدفمند از رفتار مشتریان، شما را راهنمایی می‌کند که کدام محصول را در چه زمانی و برای کدام مشتری تولید نمایید.

اپلیکیشن شاپ

از دیگر راهکارهای یکپارچه شاپ می‌توان به اپلیکیشن موبایلی اشاره کرد. اپلیکیشن شاپ نقطه تلاقی بین کاربران اپلیکیشن و کسب‌وکارهایی هستند که مجهز به راهکار شاپ می‌باشند. شاپ با توجه به زیرساخت‌های اپلیکیشن خود و شناخت علاقه‌مندی کاربران، کسب‌وکار شما را به مخاطبین‌تان معرفی و در افزایش فروش شرکای تجاری خود کمک شایانی می‌کند.



جهت نصب اپلیکیشن کد QR زیر را اسکن کنید.



biz.shopp.ir

biz.shopp.ir ■ ■ ■



شهرک غرب، خیابان استاد محمد رضا شجریان شمالی، نبش کوچه حیدریان، پلاک ۳۶ 

Shoppbiz 

۰۲۱-۵۴۷۰۵۳۹۰ 

۰۲۱-۵۴۷۰۵۰۰۰ 