

SK800

スマートキオスク

新しいUX (顧客体験) の創出 | 内蔵プリンターによるレシート出力 | 自動販売 (無人) 機としての省力化 | 23.8インチ衝撃耐性・タッチスクリーン | マルチペイメント対応 | クラウド経由の優れた操作性 | 防水・防滴・防塵・耐衝撃



Android OS搭載

SK800は、Paydroid*1 OSによる次世代型キオスク端末です。クレジットカード決済、非接触決済、コード決済の他、指紋認証や顔認証といった生体認証にも対応するため、この1台であらゆる種類の決済手続きや本人確認が可能になります。ソフトウェア配信プラットフォームPAXSTORE*2にも対応しており、様々な決済アプリや業務アプリをダウンロードすることで無限の拡張性を有しています。

巨大な23.8インチのタッチスクリーンは、利便性だけではなく顧客体験を提供するために、また様々なシーンと用途で利用されることを想定した防水性や耐衝撃性に準拠しています。交通機関の駅構内、ガソリンスタンド、ファース

トフード店、無人店舗やチケット販売利用など非対面で決済を行う場面で、SK800は最適なソリューションといえます。

*1Paydroidとは、通常のAndroid機能を処理するAP (Application Processor) と、決済に関する制御を行うSP (Security Processor) を組み合わせたPAXが開発した独自のOSです。

*2PAXSTOREとは、決済端末向けのアプリケーションを提供するアプリストア (販売所) であり、同時に端末管理システム (TMS) を組み合わせたPAX独自のウェブサービスです。

機能と特長

高性能

- 衝撃耐性カラータッチパネル（23.8インチ）
- IK07の耐衝撃保護
- 4G、Wi-Fi®、**Bluetooth®**
- 高速サーマルプリンター内蔵

高い安全性

- PCI PTS 5.xのセキュリティ要件SREDに対応
- 公開鍵暗号: RSA、共通鍵暗号: AES/3 DES
- セキュリティプロセッサ
- 指紋認証（オプション）

SK800

スマートキオスク

製品仕様

OS	Paydroid(Android 6.0)
プロセッサCPU	クアッドコア Cortex A17(1.8GHz)
メモリ	2GB DDR + 16 GB eMMC Micro SDカードスロット(128GB) x 1
カードリーダー	磁気カード ICカード 非接触
コードリーダー	1D(バーコード) / 2D (QRコード)
カメラ	8メガピクセル フロントカメラ
指紋認証	静電容量式指紋認証スキャナー
ディスプレイ	23.8インチ 衝撃耐性カラータッチパネル 1920×1080ピクセル 静電容量式マルチタッチスクリーン
オーディオ	スピーカー x 2 マイク x 1
キーパッドキー数	16 (テンキー+ファンクションキー6)
通信	Wi-Fi® 2.4GHz/5GHz、Hotspot対応 4G(TD-LTE/FDD-LTE、オプション) Bluetooth® 、ビーコン対応 LAN(10/100/1000M)
カードスロット	Micro SIM x 1
外部インターフェイス	RJ45(LAN) x 1 RS232(DB9) x 1 RS485半二重通信(RJ-11)
プリンター	高速サーマルプリンター(150mm/s) ロール紙幅: 80mm(直径80mm) オートカッター
電源	入力: 100-240V AC/50Hz/60Hz 出力: 24V DC/3.5A
寸法	L x W x H (mm): 965 x 390 x 175 重量 (kg): 13.0
動作環境	動作温度: -10°C~50°C 保管温度: -20°C~70°C 湿度: 5%~96% (結露なし)
物理耐性	IP34 IK07
認証	PCI PTS 5.x (SRED) EMV L1&L2 EMV Contactless L1 Visa payWave Mastercard Contactless UL CE FCC RoHS IC



ここに掲載された文書は情報提供のみを目的としており、製品仕様は事前の予告なしに変更される場合がございます。PAXはPAX Technology Limitedの登録商標です。この文書に記載されている商標およびブランド名は各事業者・所有者のものとなります。Copyright 2021, PAX Technology Limited, All Rights Reserved.