



VP5300

VP5300 は MSR, EMV, NFC ペイメントに対応し、駐車場、給油スタンド、ATM、発券 / 支払いキオスク端末のような無人のペイメントシステムに、セキュリティと信頼性を提供します。

PCI 認証 PIN パッドである SmartPIN L100 や、オプションの NFC アンテナと合わせて利用することにより、Chip-PIN から NFC / モバイルウォレットまで幅広いシステムに対応します。

VP5300 は、低消費電力と堅牢なメタル筐体では業界トップの製品です (IK10/IP65 レーティング)。最新のペイメント規格である EMV (Level 1 and Level 2) と PCI (5.x) などの認証済みで、キオスク端末や無人環境に簡単に組み込むことができます。

| | | |
|------|-----------------------------------|---|
| 全般 | インターフェース | RS232, USB HID, Ethernet |
| 電気仕様 | 入力電圧： 消費電力： | 5V/7.5 ~ 45V 電源起動時間：1 秒未満 ストップモード：40uA (5V), 100uA (12V) スリープモード：900uA USB サスペンド：1.3mA |
| 動作環境 | 動作時温度： 保管時温度： IP/IK レーティング： | -25℃ ~ 70℃ -40℃ ~ 80℃ IP 65/IK10 |
| 信頼性 | 製品寿命： | MSR 読取り 1,000,000 回 挿入 500,000 回 |
| 機構 | 製品サイズ (縦) x (横) x (高さ)： | 127mm x 100mm x 70mm |
| 対応規格 | | <ul style="list-style-type: none"> EMV L1/L2 ID TECH Common L2 Kernel PCI 5.X & SRED Contactless: Amex, Visa, Mastercard, Discover Interac, Felica, CUP, JCB, Apple Pay, Android Pay, Samsung Pay, Apple VAS, Google Smartap 2.1 |
| 特長 | | <ul style="list-style-type: none"> セキュリティ / 暗号化：TDES/AES/Transarmor, リモートキーインジェクション Windows/Android の SDK をご用意 業界トップの低消費電力 ペイメントシステムのホスト機能 8MB Flash/64MB RAM Chip-PIN 対応 L100 と統合可能 コンタクトレスカードとモバイルウォレット向けアンテナを、オプションでご用意 |

©2017 International Technologies & Systems Corporation. ID TECH と ViVOpay は International Technologies & Systems Corporation の商標です。VP5300 Reader と Value through Innovation は、International Technologies & Systems Corporation の商標です。仕様はすべて予告無く変更することがあります。R08/17



INTERNATIONAL SALES OFFICES

Asia

+866-3-326-5988 (Taiwan)
asia@idtechproducts.com.tw

日本

〒190-0023 東京都立川市柴崎町 2-2-23
松村ビル 2

TEL : 042-595-7720
FAX : 042-595-7721
メール : sales@idtech-japan.co.jp

ISO 9001 認証
ISO 14001 認証