

Verifone P400

Verifone P400 je výkonný a štýlový smart PIN pad terminál, ktorý disponuje živým farebným dotykovým displejom.

Tento **pultový káblový platobný terminál s prepojením na pokladničný systém** poskytuje komplexné riešenie ideálne pre **veľké predajne, supermarkety a reťazce**.

Hlavné benefity:

- Rýchlejší procesor pre urýchlenie spracovania transakcií
- HVGA farebný dotykový displej so vstavaným reproduktorom
- Väčšia pamäť na podporu používania multimédií
- Bezpečné šifrovanie signálu alebo transakčných údajov typu point-to-point (P2PE)
- Akceptácia NFC platieb, platobných kariet s bezkontaktnou technológiou (CTLS), s čipom (EMV) a s magnetickým prúžkom
- Slot pre microSD karty v základnej konfigurácii, možnosť využitia pre rôzne riešenia (napr. bezpečné úložisko v rámci projektu eKASA)
- Dostupné pokročilé technológie ako je zariadenie BLE/Beacon, ktoré využíva novšiu verziu Bluetooth s nižšou spotrebou energie
- Jednotný konektor, ktorého výhoda je jeho univerzálnosť



Základné parametre



Procesor

600 MHz, Arm Cortex-A9 32-bit RISC, 1500 MIPS



Pamäť

384 MB (256 MB Flash, 128 MB SDRAM), microSD



Displej

3,5" HVGA farebný, kapacitný, dotykový displej, technológia Corning Gorilla Glass



Zabezpečenie

PCI PTS 5.X



Nabíjanie

5-12 V DC, spotreba 4,8 - 5,2 W, napájanie cez USB 5 V, 500 mA



Čítačky kariet

Triple track MSR: ISO 7810, 7811, 7813, čítačka smart kariet: schválené EMVCo

Ďalšie vlastnosti

Podsvietená klávesnica, 2 SAM sloty (možnosť aj 3), slot pre pamäťovú kartu USD, prevádzková teplota: 0° až 50° C, skladovacia teplota: -20° až 60° C, relatívna vlhkosť: 5 % až 90 %



Rozmery a váha

167 x 80 x 44 mm, 310 g



Operačný systém

V/OS (Linux)



Konektivita

Ethernet



Audio

Speaker



Porty

1 konektor podporuje USB host a RS-232, Ethernet



Bezkontaktné

ISO 14443 Typy A a B, ISO 18092 EMVCo L1 certifikácia, MIFARE, podporuje hlavné schémy NFC/CTLS

Príslušenstvo

Ochranný štít, montážny adaptér, power over Ethernet (POE 802,3af), káble kompatibilné s VX