

Verifone M400



Urządzenie Verifone M400 wynosi doświadczenie multi-lane na zupełnie nowy poziom. Smukłe, nowoczesne, innowacyjne wzornictwo, wspaniały wyświetlacz wielokrotnego dotyku o przekątnej 5", wysoka rozdzielczość i wyjątkowe możliwości—wszystko to sprawia, że Verifone M400 jest wyborem idealnym. Jest to model z rodziny urządzeń Verifone Engage, interaktywnych rozwiązań wspierających sprzedaż, wykorzystujących nasze bezpieczne ramy łączności w sposób, który sprawia, że doświadczenie sklepowe staje się bogatą, dwukierunkową interakcją, angażującą klientów jak nigdy przedtem. Verifone M400 wyposażony jest w najnowsze technologie płatnicze, umożliwia akceptację nowoczesnych rodzajów płatności, a obsługa technologii beacon zapewnia dodatkową elastyczność i przekazywanie spersonalizowanych ofert i usług dodanych.

- Rozszerzony interfejs użytkownika z intuicyjnymi ekranami i komunikatami
- Gotowy na przyszłość: obsługa czytnika kart magnetycznych, kart EMV, NFC/płatności bezstykowych i portfeli mobilnych
- Elastyczne opcje łączności, w tym Bluetooth/BLE + WiFi
- W pełni wspierane urządzenie z certyfikatem PCI
- Możliwość połączenia z platformą Merchant Marketplace w celu indywidualnego dostosowania punktu sprzedaży bez konieczności ponownej certyfikacji terminala

Specyfikacja

Procesor

1 GHz, 32-bitowy procesor RISC Arm Cortex-A9

Pamięć

1 GB (512 MB Flash, 512 MB RAM)

Wyświetlacz

5" FWVGA (854 × 480), pojemnościowy ekran dotykowy, technologia Corning® Gorilla® Glass

System operacyjny

V/O/S

Audio

Głośnik

Łączność

Pojedyncze wyjście kablowe o budowie modułowej: USB, złącze szeregowo RS-232, IBM tailgate; zgodność z istniejącym rozwiązaniem kablowym MX; opcjonalnie WiFi i Bluetooth 4, w tym BLE/technologia beacon; łatwo dostępne złącze typu „jack” z przodu

Czytniki kart

Trójścieżkowy czytnik kart magnetycznych: ISO 7810, 7811, 7813; czytnik kart smart: Certyfikat EMVCo

Technologia bezstykowa

ISO 14443 Typy A i B, zdolność do ISO 18092, Certyfikat EMVCo Level 1, MIFARE®, wsparcie głównych schematów NFC/CTLS

Bezpieczeństwo

Zgodność ze standardem PCI PTS 5.X

Warunki eksploatacji

Temperatura działania: 0° do 40° C (32° do 104° F); temperatura przechowywania: -18° do 66° C (0° do 150° F); względna wilgotność powietrza: 15% do 95%, niekondensująca

Wymiary

Długość: 175 mm, szerokość: 155 mm, wysokość: 43 mm

Pozostałe standardowe wyposażenie

Opcjonalny wymienny rysik pasywny, podświetlana klawiatura, PSCR & MSR LED, obsługa dwóch kart SAM, gniazdo uSD, gniazdo Kensington Lock