

**Procesor**

Tablet sprzedawcy: Procesor Intel Quad Core o częstotliwości 1,8 GHz

Terminal konsumenta: 600 MHz, 32-bitowy procesor RISC Arm Cortex-A9, 1500 MIPS

**Wyświetlacz**

Tablet sprzedawcy: Wyświetlacz 10,1" 1280 × 800, GG3; powłoka oleofobowa odporna na odciski palców

Terminal konsumenta: 5" 854 × 480, technologia Corning® Gorilla® Glass; powłoka oleofobowa odporna na odciski palców

**System operacyjny**

Tablet sprzedawcy: Android

Terminal konsumenta: V/OS

**Łączność**

Tablet sprzedawcy: Bluetooth 4.0 BLE, WiFi

Stacja bazowa: Bluetooth 4.0 BLE, WiFi, 4 porty USB, RJ45 Ethernet, Micro-USB

**Audio**

Głośnik, mikrofon, złącze typu „jack”

**Drukarka**

Termiczna, rolka papieru 80 mm

**Rodzaje przyjmowanych płatności**

Trójścieżkowy czytnik kart magnetycznych: ISO 7810, 7811, 7813

Czytnik kart smart: Certyfikat EMVCo

Certyfikat EMVCo L1

ISO 14443 Typy A i B, zdolność do ISO 18092

MIFARE, obsługuje główne protokoły NFC/bezstykowe

**Funkcja skanowania**

Przednia kamera 2 MP do skanowania kodów kreskowych 1D

Tylna kamera 5 MP do skanowania kodów kreskowych 1D i 2D

**Bezpieczeństwo**

Terminal konsumenta: Zgodność ze standardem PCI PTS 4.X

**Zasilanie**

Bateria/akumulator: 7680 mAh

## Niewielkie, ale potężne urządzenie biznesowe, którego można używać w punkcie sprzedaży oraz poza nim.

Verifone Carbon to inteligentne urządzenie biznesowe zaprojektowane z myślą o wsparciu sprzedaży—począwszy od marketingu, przez inwentaryzację, po zwiększanie lojalności klienta oraz, rzecz jasna, płatności. Jego zintegrowana budowa oferuje dwa ekrany i elastyczność umożliwiającą wykorzystanie go zarówno jako rozwiązania stacjonarnego wyposażonego we wszystkie funkcje, jak i przenośnego urządzenia w punkcie sprzedaży. Dzięki dostępowi do platformy Merchant Marketplace Verifone przedsiębiorstwa mogą zwiększać swój zasięg działania w niespotykanym dotąd stopniu.

