

VX 690

SOLUÇÃO DE PAGAMENTO COMPLETA E PORTÁTIL

O Verifone VX 690 é um dispositivo de pagamento portátil de alta performance com modem 3G, comunicação Wi-Fi, Bluetooth, leitor Contactless, tela colorida sensível ao toque e GPS integrado para rastreamento de transações.



MAIS RECURSOS PARA SUAS VENDAS

- Suporta HSPA+ 3G, com Bluetooth e rádio Wi-Fi que torna o VX 690 um dispositivo com múltiplas alternativas de comunicação e alto desempenho para downloads
- Dual SIM que permite a comunicação por meio de duas diferentes operadoras de telefonia celular
- GPS integrado que possibilita ao comerciante rastrear todas as transações, melhorando a eficiência do gerenciamento operacional do dispositivo
- Dispositivo portátil robusto de alta performance
- Desenvolvido com base nos mais modernos recursos de segurança e criptografia para a proteção do seu investimento
- PIN pad interno para suportar as transações de débito e crédito
- Certificado conforme o PCI PTS 3.0

ESPECIFICAÇÕES

Processador	400 MHz Processador ARM11 32-bit RISC
Memória	192MB (128MB Flash, 64MB SDRAM)
Tela	3.5" QVGA Tela sensível ao toque capacitiva com tecnologia Corning® Gorilla® Glass
Conectividade	HSPA+ 3G Wi-Fi de 5GHz e 2.4GHz Bluetooth 4.0
Impressora	30 lps Bobina de papel de 40mm
Leitores de Cartão	Tarja magnética com 3 trilhas Leitor de smart card EMV com e sem contato
Contactless	ISO14443 A&B MiFare ISO18092 Certificado EMV L1 Suporta os principais esquemas NFC/Contactless
Interface	Conector USB único (host/client) Entrada de alimentação integrada
Outros Recursos	2 slots para SAM card dual SIM GPS Áudio integrado
Base	Base Bluetooth com interfaces para comunicação Dial-up, Ethernet, RS-232 e USB (host/client)
Energia	Bateria Li-Ion 3.7V/2450mAh
Ambiente	Temperatura de Funcionamento 0° C a 50° C (32° F a 122° F) Temperatura de Armazenamento -20° C a 60° C (-4° F a 140° F) Umidade relativa 5% a 90% sem condensação
Dimensões e Peso	Terminal: 167 mm C x 78 mm L x 55 mm A; 372g (peso) Base: 143 mm C x 86 mm L x 43 mm A; 157g (peso)

Dispositivo Seguro



Base Bluetooth com interfaces Dial-up, Ethernet, RS-232 e USB



Design Moderno e Funcional

