

# GPOS700

Combine toda a versatilidade do sistema Android com uma solução prática e segura. Compatível com diversas formas de pagamento e impressora integrada, o GPOS700 é uma solução completa para realizar o controle de vendas, gerenciamento de estoque, registro de pedidos, impressão de fichas, validação de ingressos e muito mais.

- Loja de Apps Exclusiva
- Bateria de longa duração
- Pagamentos por aproximação



<b>Sistema Operacional</b> Android 5.1	<b>Processador</b> QuadCore 1,2 GHz	<b>Memória</b> RAM: 1GB FLASH: 8GB Micro SD de até 64GB	<b>Display</b> LCD Colorido Touchscreen 5.5" Resolução 1280x720 pixels Tela multitoques	<b>Leitores de cartão</b> Cartão Magnético: Bidirecional. Trilhas 1, 2 e 3 - ISO 7810 e 7811 Cartão Smartcard: ISO 7816 – EMV200/POBC3.0 L1/L2
<b>Wi-Fi</b> 802.11 b/g/n/a com suporte a 2.4Ghz/5Ghz - Chaveamento auto- mático ou manual	<b>Conectividade</b> 2G: GSM/ GPRS/EDGE 850/ 900/ 1800/1900MHz 3G: WCDMA/HSPA 1/2/5/8 4G: LTE FDD 1/3/7 TDD 38	<b>SAM/ SIM Card</b> 2 Slots para SAM 1 Slot para SIM Card	<b>Bluetooth</b> Bluetooth 4.0	<b>Contactless/NFC</b> ISO 14443 Tipo A/B, Cartão Mifare® e Felica. Frequência de trabalho 13.56MHz
<b>Interfaces</b> 1 porta USB 2.0 (micro) com suporte a OTG	<b>Câmera</b> 5 MP com foco automático	<b>GPS</b> AGPS	<b>Botões/Teclado</b> Liga/desliga, Volume e feed paper; Teclado Virtual   Acessibilidade: Acompanha manta de acessibilidade tátil.	<b>Áudio</b> Alto falante interno Saída P2 para fone de ouvidos
<b>Microfone</b> Sim	<b>Impressora</b> Térmica Velocidade: 30 lps Diâmetro da Bobina: 40mm Largura da Bobina: 57mm	<b>Certificados</b> PCI: PCI 4.X EMV: EMV L1/L2 , EMV L1 CL (V2.3.1); Contactless: Visa Paywave, Mastercard Paypass	<b>Alimentação</b> Fonte externa 5V - 2A - 110~220V Via base de carregadora ou via micro USB	<b>Bateria</b> 6000mAh
<b>Temperatura de operação</b> 0°C a 50°C	<b>Dimensões (LxAxP)</b> 212 x 84 x 60 mm	<b>Peso</b> 490g	<b>Garantia</b> 12 meses	<b>Acessórios</b> Base de carregadora (Cradle) Manta de acessibilidade tátil Cabo micro USB Fonte 10W 110~220V

**MDM (Opcional)**  
Sistema de gerenciamento remoto  
para monitoramento, atualizações,  
controle e outras funcionalidades.