

Maior portal de Automação Comercial do Brasil! Encontre o que sua empresa precisa com preços especiais, atendimento especializado, entrega rápida e pagamento facilitado.





Pin Pad Gertec PPC 930

O Pin Pad Gertec PPC930 foi desenvolvido com a mais alta tecnologia para garantir total segurança e confiabilidade ao cliente, tornando-se o grande destaque da categoria e inovando no mercado.

PPC930

✓ Processador
32 bits - processador seguro

Memória Flash:
Flash: 128MB

SRAM: 64MB

🖊 Display

LCD gráfico TFT colorido de 2,4" 240 x 320 pixels e backlight de LED

Leitores de cartões Magnético: bidirecional. Trilhas 1, 2 e 3 - ISO 7810, 7811 e 7813

Smart Card: ISO 7816 ID-1 1.8V / 3V / 5V T=0, T=1 Contactless: ISO 14443 Type A/B, ISO 18092 NFC, Mifare® e SONY® Felica

Frequência de trabalho 13.56MHz

✓ SAM Até 3 slots SAM

Criptografia
TRNG, DES, 3DES, AES, RSA, MK/SK, DUKPT, 3DES DUKPT

Interfaces USB 2.0

Serial RS232

Dual (Serial RS232 e USB 2.0 no mesmo cabo)

✓ Teclado 15 teclas padrão EMV

10 teclas numéricas, 3 teclas de função e 2 teclas especiais.

4 teclas de função

Sinalização Sonora Buzzer

✓ Dimensões 175mm (C) x 75mm(L) x 45mm(A)

Peso 440g

✓ Certificações
PCI-PTS 3.X; EMV 4.0 L1 & L2; TQM; EMVCL L1 & L2;

 $\label{thm:condition} \textbf{Visa payWave, MasterCard PayPass, American Express Expresspay}$

✓ Condições de ambiente Temperatura de operação: 0 °C a 50 °C

Umidade em operação: 5 % a 90 % (sem condensação) Temperatura de armazenamento: -20 °C a 70 °C

Umidade em armazenamento: 5 % a 95 % (sem condensação)

Alimentação Versão USB diretamente pelo cabo: 5 VCC @ 500 mA

Versão Serial Utiliza adaptador CA/CC: 100V/240 VCA - 50/60 Hz

Saída (CC): 5 VCC / 500 mA

