

## KIT S@T III



**A combinação ideal para o varejo. O S@T SS-2000 e a impressora SI-300 X, você ganha segurança com o seu PDV sempre disponível para vender mais.**

O KIT S@T III Sweda oferece o que há de melhor em tecnologia e segurança para o frente de caixa. Com duas interfaces de comunicação integradas (USB e Serial) a Impressora Térmica SI-300 X atende às necessidades de qualquer tipo de varejo, com alto desempenho e confiabilidade. Unindo-se ao S@T Sweda SS-2000 suas vendas terão rapidez na emissão de cupons de venda e plug & play com os principais softwares do varejo no sistema operacional Windows, Linux e Android. O S@T SS-2000 tem switch integrado com duas portas de Ethernet.

Sweda, nossa tradição é inovar!

- A Impressora Térmica SI-300 X tem alto desempenho, confiabilidade e atende às necessidades do varejo;
- Duas Interfaces de Comunicação: USB e Serial;
- Velocidade de impressão até 200 mm/s com ótima qualidade de impressão de recibos;
- Suporta impressão de QR Code para atender a legislação NFC-e e S@T;
- Guilhotina para 1,5 milhão de cortes;
- Leds indicadores de status;
- Compatível com qualquer software de automação;
- O S@T Sweda SS-2000 tem rapidez na emissão de cupons de venda;
- Aumenta a eficiência do seu negócio com a melhor velocidade de processamento;
- Plug & Play com os principais softwares de automação do mercado e com os principais sistemas operacionais: Windows, Linux e Android;
- Dupla interface de comunicação com o PDV: USB Serial ou USB Ethernet;
- Dupla interface de comunicação com a SEFAZ, Ethernet ou Wi-Fi (opcional);
- Switch integrado com duas portas Ethernet para facilitar a instalação;
- Exclusivo Log de Operação avançado para monitoramento;
- Alta capacidade de armazenamento de cupons, mesmo na falta de internet;
- A melhor tecnologia de comunicação com a SEFAZ;
- Aceita certificados digitais AC-S@T ou ICP-Brasil.

Venda muito mais e atenda às obrigações fiscais com a melhor Solução S@T.

# Especificações Técnicas

IMPRESSORA TÉRMICA SI-300 X	
Velocidade de impressão	Até 200mm/s
Método de impressão	Impressão Térmica
Resolução	203dpi
Largura de impressão	72mm
Impressão de código de barras	UPC-A, UPC-E, JAN13 (EAN13), JAN8 (EAN8), CODE39, ITF, CODABAR (NW-7), CODE93, CODE128, GS1-128, GS1 DataBar. Código bidimensional: PDF417, QRCode, MaxiCode, 2D GS1 DataBar, simbologia composta.
Bobina de papel	80mm: 79,5mm ± 0,5mm x 83mm diâmetro Papel Recomendado: VCP Termoscript KPH-856AM
Método de carregamento	Drop-in/Easy Load
Confiabilidade da cabeça térmica	100Km
Confiabilidade da guilhotina	1.500.000 cortes
Interfaces de comunicação	USB e Serial
Interface de conexão para Gaveta de Dinheiro	1 porta (+24V)
Sensores	Fim de Papel Tampa Aberta
Alimentação	Entrada: AC 100~240V – 50-60Hz Fonte Interna
Dimensões	137(A) x 140(L) x 192(P)mm
Peso	1,5Kg

S@T SS-2000	
Descrição	Módulo Criptográfico Padrão: AC-S@T / ICP-Brasil
Compatibilidade	Principais Sistemas Operacionais do mercado
Interfaces	1x Porta USB 2.0 - Conector Mini-B; 2x Ethernet 10/100 Base T (Switch Integrado)
Alimentação	Via conexão USB ou Fonte de alimentação +5VDC externa inclusa: Full-Range (100 ~ 240V)
Consumo	360mA em operação
Dimensões	35(A) x 109(L) x 91(P)mm
Peso	275g