



imin

Mobile POS

Swift 1 PRO



reddot winner 2023
Product Design 2023

O seu negócio mais eficiente

Experimente o futuro do POS móvel com o Swift 1 Pro – onde a velocidade se encontra com a perfeição modular. Eleve o seu negócio e proporcione transações rápidas que redefinam o ritmo das suas operações.

www.pedroporto.pt

O MELHOR COMPANHEIRO PARA RESTAURANTES E SERVIÇOS DE ENTREGA DE COMIDA



Mantenha-se sempre animado

- Processador melhorado para transações, digitalização e impressão mais rápidas
- Drop test: 1.0m
- IP54

Um dispositivo, múltiplas funções.



Compatível com NFC
para processamento rápido de pagamentos



Módulo de scanner
para digitalização rápida em segundos



Módulo de impressora
para impressão até 100mm/s



Impressão Rápida

Imprima até 100mm/s para garantir uma experiência perfeita para os clientes.

imin

**Mais rápido do que nunca
e igualmente durável.**

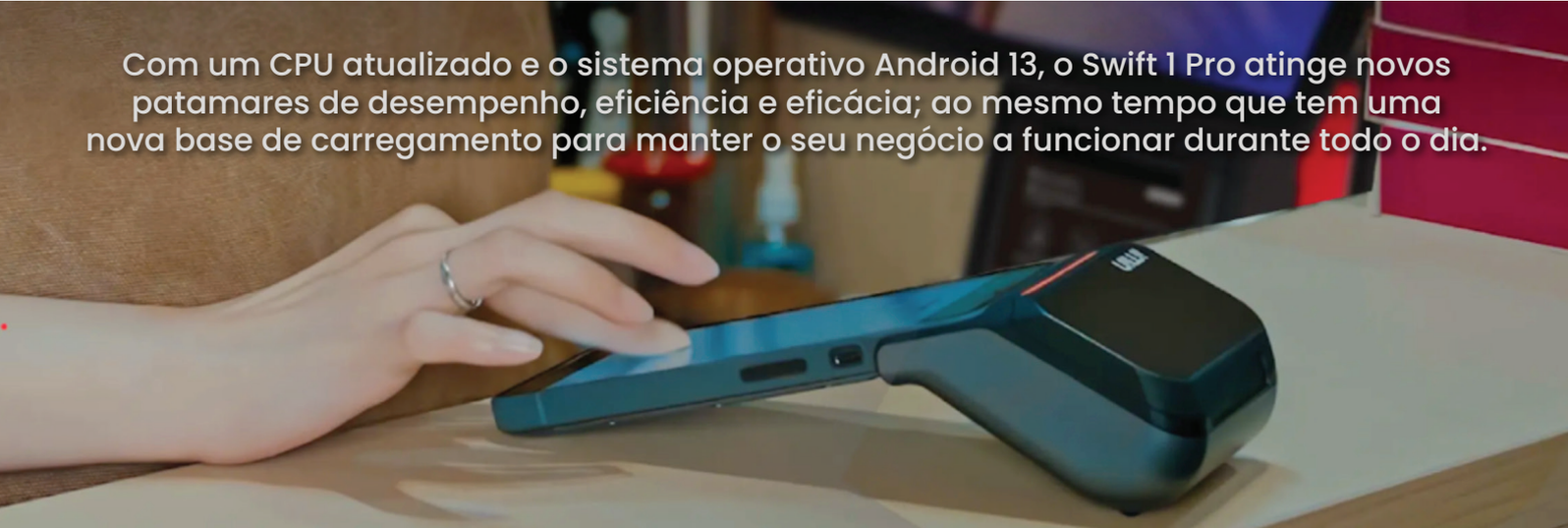
REFORCE AS SUAS CAPACIDADES EMPRESARIAIS COM O **SWIFT 1 PRO**

A bateria tem uma capacidade de 2500mAh, que permite até 7,5 horas de utilização ativa com uma única carga.

Se isso não for suficiente para satisfazer as necessidades do seu negócio, o dispositivo é compatível com uma base de carregamento que o mantém operacional 24 horas por dia, 7 dias por semana.



Com um CPU atualizado e o sistema operativo Android 13, o Swift 1 Pro atinge novos patamares de desempenho, eficiência e eficácia; ao mesmo tempo que tem uma nova base de carregamento para manter o seu negócio a funcionar durante todo o dia.



Octa-Core

Arm Cortex-A73
Arm Cortex-A53



SO

Android 13



 **Bluetooth® 5.0**

WiFi 5™

ESPECIFICAÇÕES

Sistema	Processador	Octa-Core (Quad-Core Arm Cortex-A73 2.0GHz, Quad-Core Arm Cortex-A53 2.0Hz)
	Memória	4GB RAM
	Armazenamento	32GB ROM
	SO	Android 13, 64bit
Display	Resolução	6.5", 720 x 1600
	Touch	Multi-point Capacitive Touch Panel
Conectividade	Wireless	Wi-Fi 5, 802.11 a/b/g/n/ac (2.4GHz/5GHz)
	Bluetooth	5.0, 2G/3G/4G LTE
	Outros	2G/3G/4G LTE, GPS
Câmara	Câmara frontal de 0,3 MP, câmara traseira de 5,0 MP	
Portas periféricas	Nano SIM x 1, Cartão TF	
	USB Type-C x 1, Scanner/Impressora (6 pinos),	
	Carregamento (2 pinos)	
Alimentação	Entrada: 100 ~ 240V; Saída: 5V / 2A, carregamento 10W (adaptador)	
Impressora (opcional)	Impressão a alta velocidade, até 100 mm/s,	
	58 mm de largura e 50 mm de diâmetro	
Scanner (opcional)	Suporta a leitura de código de barras 1D/QR 2D	
Bateria	Capacidade	7.6V / 2500mAh / 19Wh
Botões	Tecla de ligar/desligar, tecla Vol+/Vol-	
Coluna	0,8W	
Acessórios (Opcional)	Base de carregamento, pega	
Ambiente	Temperatura de funcionamento: -10 ~ 50	
	Temperatura de armazenamento: -20 ~ 60	
Certificação	Google GMS	
	FCC CE IMDA REEE	
Nível de proteção	IP54	Teste de queda: 1,0m
Físico	Peso	PDA-245g; Impressora-135g; Scanner-50g
	Dimensões	PDA-77 X 162 X 11 mm; Impressora-86,5 x 98 x 47,6 mm; Scanner-92 X 57 X 25mm