

Vortex 2

SPIRALIS VORTEX 2 - SAPMIBE

-
EMV MINI
ECR
-

888 Segunda tela
do lado
do cliente

 Tela grande
6.7"

 Sistema
operacional
Android 13

 Impressora
térmica
de alta
velocidade



Experiência
positiva de
consumo pela
performance e
transparência.

Processador
de 2.0GHz.

Tela grande
de 6.7".

Visor
secundário
dos dados
da transação.

Bateria
de alta
capacidade.

NOSSOS PRODUTOS SÃO TRANSFORMADORES

 spiralis

Vortex 2

SPIRALIS VORTEX 2 - SAPMIBE

NOSSOS PRODUTOS SÃO TRANSFORMADORES



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

 **Acessórios (opcional)**
Scanner de alta velocidade,
base de carregamento,
multi-portas

 **Adaptador**
Entrada: AC 100-240V,
50/60Hz
Saída: 5V/2A

 **Áudio**
Alto-falante 0.8W
Microfone (opcional)

 **Bateria**
Removível, 7.2V high
voltage, 2600mAh, 18650
(opcional: removível, 7.2V
high voltage, 3350mAh, 18650)

 **Bluetooth**
Bluetooth 5.1, BLE

 **Botões**
1 de energia
1 multifuncional

 **Câmera**
Câmera frontal: 2M FF
Câmera traseira: 5M FF
(opcional: 13M AF)
Flashlight LED: Torch LED 100mA

 **Slot para cartões**
1 Nano SIM + 2 PSAM
(opcional: 1 Nano SIM + 1 Mini SIM
+ 1 PSAM) (opcional: 1 eSIM
+ 1 Nano SIM + 2 PSAM)

 **Leitores de cartão**
MSR: ISO7810-7813, 3 tracks
IC Card: ISO7816

 **Certificações**
EMV Contact L1, EMV Contactless L1,
EMV Contact L2, Visa, Mastercard,
Amex, Discover, PCI 6.x, TQM, CE,
FCC, CB, IC, ROHS, WEEE

 **CPU**
Quad-core 2.0GHz

 **Tela**
Tela principal: 6.745"
1600x720 IPS
Capacitance, Multi-touch
Segunda tela: tela de matriz
de pontos

 **Ambiente**
Armazenamento: -20°C~ 60°C
Operação: -10°C~ 55°C
Umidade: ≤95%

 **Biometria**
Aralek A400-M
(opcional)

 **GPS**
GPS/A-GPS, Glonass,
BeiDou, Galileo

 **Memória**
2GB LPDDR4X + 32GB eMMC
(opcional: 3GB LPDDR4X
+ 64GB eMMC)

 **Modelo**
P051

 **Rede**
2G/3G/4G

 **NFC**
1. 13.56MHz
2. Support ISO/IEC 14443
Tipo A&B Mifare S50/S70
FeliCa Compliance

 **Sistema operacional**
Android 13

 **Portas periféricas**
Tipo C USB 2.0,
High Speed, OTG

 **Impressora**
2" térmica de alta velocidade
Dimensões do rolo: 58x40mm
Velocidade de impressão: 80mm/s
Testado em laboratório

 **Processador de segurança**
MH2101

 **Wi-fi**
2.4G/5G, 802.11
a/b/g/n/ac