

Terminal Compacto

JTC-150



O Terminal Compacto JTC-150 é a escolha inteligente para quem busca modernizar o ponto de venda com tecnologia de ponta, sem abrir mão da acessibilidade. Compacto, moderno e completo, ele une desempenho, praticidade e design em um só equipamento.

Com processador Intel Celeron N4020 de até 2.8 GHz, o JTC-150 garante velocidade e fluidez no uso de aplicativos e sistemas de gestão. Além disso, conta com uma impressora térmica de 80 mm, leitor de códigos de barras 1D e 2D e um amplo display touchscreen de 15.6", oferecendo uma experiência de atendimento rápida, intuitiva e eficiente. Ideal para diversos segmentos do varejo e serviços, o Terminal Compacto JTC-150 é a solução completa para elevar o nível do seu atendimento.

Especificações Técnicas

Gabinete:

- Material: Aço AISI 1020;
- Cor: Cinza/Preto.

Hardware:

- Processador: Intel Celeron N4020 1,10 GHz até 2,80 GHz;
- Interface de Vídeo: HDMI e VGA;
- Memória: 4 GB;
- Armazenamento: 120 GB SSD;
- Ethernet: 1 Porta 10/100/1000 Mbps;
- Áudio: Cmedia HS-100B;
- Serial: 1 Porta;
- USB: 4 (2 USBs 3.0 / 2 USBs 2.0);
- Conectores de Áudio: 02 (Line out e Mic in);
- Sistema operacional Compatível: Windows, Linux e Android 9.0 (não acompanha o produto).

Tela:

- Tipo: TFT-LCD;
- Tecnologia: Touch Screen Capacitivo Multitoque;



PROCESSADOR
Intel Celeron N4020



MEMÓRIA
4 GB



ARMAZENAMENTO
SSD 120 GB



COMPATIBILIDADE
Windows e Linux



TELA
TFT-LCD

- Tamanho: 15.6";
- Resolução: 768 x 1366 pixels.

Impressora:

- Tamanho da bobina: 80 mm;
- Impressão térmica direta: QR Code e Logos;
- Emulação: ESC/POS;
- Velocidade de impressão: 160 mm/s;
- Sensores: Fim de papel e tampa aberta;
- Sistema de Bobina: Easy Load;
- Gramatura Papel térmico suportado: 55 g/m² ou superior.



VELOCIDADE
IMPRESSÃO
160 mm/s



GRAMATURA
55 g/m²



EASY LOAD
Troca rápida de bobina



IMPRESSÃO
QR CODE e Logos



PROFOUNDADE
DE CAMPO
Até 11 cm



MODO DE LEITURA
Omnidirecional

Scanner

- Tipos de Códigos 1D: UPC, EAN, Code 128, Code 93, Code 11, Matrix 2 of 5, Codabar, Interleaved 2 of 5, GS1 DataBar, etc;
- Tipos de Códigos 2D: PDF417, MicroPDF417, Data Matrix, Maxicode, QR Code, MicroQR, etc;
- Resolução Mínima: > 3,9 mil;
- Tamanho da Imagem: 640 pixels (H) x 480 pixels (V);
- Iluminação do Ambiente: 0 – 100,000 Lux;
- Modo de Leitura: Omnidirecional;
- Profundidade de Campo: Até 11 cm.

Alto Falante:

- Quantidade: 02 unidades;
- Potência: 5W 4 Ohms.

Outras Informações:

- Temperatura de Operação: 0 °C a 60 °C;
- Umidade de Operação: 0% a 95% (sem condensação);
- Alimentação: Entrada 100-240V | Saída 12V 5A;
- Dimensões: 567 x 270 x 120 mm (A x L x P);
- Peso: 5,250 kg;
- Garantia: 01 ano.

Acessórios

- Incluso: Suporte para Pin Pad;
- Opcional: Pedestal.



Produto Beneficiado pela Legislação de Informática

