

## Impressora Térmica Para Etiqueta IT-200 C3Tech



### Características

**Modelo:** IT-200

**Referência:** 340680080100

**Apresentação:** Descubra a aliada perfeita para simplificar seu dia a dia empresarial: a Impressora Térmica para Etiquetas IT-200 da C3Tech. Mais do que uma máquina, é sua parceira confiável para agilizar e trazer eficiência à sua logística, com a rapidez que você precisa. Compatível com uma variedade de códigos e interfaces modernas, ela se adapta ao seu ritmo e ao seu negócio, seja você um empreendedor digital ou um veterano da indústria. Experimente a praticidade sem complicações com a IT-200 - a impressora que entende suas necessidades como ninguém.

### Especificações Técnicas

## CARACTERÍSTICAS GERAIS

USB e Ethernet

Simplicidade e rapidez

Para impressão de etiquetas

Ideal para logística, ecommerce, e todos os tipos de negócios

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Método de impressão: Térmico Direto

Largura de papel: 25,4 a 115mm

Largura de impressão: até 108mm

Corte de papel via serrilha

Interface: USB + LAN

Velocidade de impressão: 152mm/seg

Compatível com vários códigos 1D e 2D

Compatível com TSPL, EPL, ZPL, DPL

Compatível rotação de códigos impressos

Processador 32-bit

Memória: 8MB

Sensor de espaçamento entre etiquetas

Sensor de abertura de tampa

/> Sensor de marca preta

Adaptador bivolt AC100-240V

Entrada DC 24V 2,5A

Vida útil da cabeça térmica: 30km

Temperatura de operação: 5 a 40°C

Temperatura de armazenamento: -40 a 60°C

Umidade de operação: 25 a 85%

Umidade de armazenamento: 10 a 90%

Sistema TSPL, EPL, ZPL, DPL

Driver compatível com Windows/Linux/macOS

SDK compatível com Windows/iOS/Android

**Altura da embalagem:** 20 CM

**Largura embalagem:** 22 CM

**Comprimento embalagem:** 30 CM

**Peso embalagem:** 2143 g

**Part Number/SKU:** IT-200

**EAN do produto:** 7908639901589

## Itens Inclusos

01 - Impressora Térmica

01 - Adaptador AC

01 - Cabo de força

01 - Cabo para dados

01 - Manual do usuário

01 - Kit acessórios e adaptadores

01 - CD de instalação de drivers