



**YMATECH**

## **MT-2090**



### **Descrição**

O Leitor MT2000 é recomendável para diversos tipos de aplicação desde a frente de caixa no varejo até processos de retaguarda em centros de distribuição.

O diferencial deste leitor é a praticidade podendo ser utilizado como um simples leitor para coleta de dados ou até um coletor de dados em uma rede wireless capaz de executar inventário já que possui o software de inventário embarcado.

### **Características:**

#### **Características físicas**

Dimensões: 19,8 cm A x 7,8 cm C x 9 cm P

Peso: 336 g

Teclado: 21 teclas; numérico com toque único e alfanumérico com a tecla Shift; 4 teclas de navegação, 2 teclas de função programáveis pelo usuário

Visor: Gráfico, colorido, 320 X 240 QVGA

#### **Características de desempenho**

CPU: IntelXScale PXA270 @312MHz

Sistema Operacional: Microsoft® Windows CE 5.0

Memória: 64MB/64MB



**YMATECH**

#### **Ambiente do usuário**

Temperatura operacional: -20° a 40°C

Temperatura de armazenamento: -40° a 70°C

Umidade: 5% a 95% sem condensação

Especificações de queda: várias quedas de 1,8 m em concreto em toda sua faixa de temperatura

Selagem: IP54

#### **Opções de captura de dados**

4 opções: 1D, 1D/2D Imager, 1D/2D HD Imager, DPM Imager

#### **Capacidade de decodificação**

1D: UPC/EAN (UPCA/UPCE/UPCE1/EAN-8/EAN-13/JAN-8/JAN-13 plus supplements, ISBN (Bookland), Code 39 (Standard, Full ASCII, UCC/EAN-128, ISBT-128 Concatenated), Code 93, Codabar/NW7, MSI Plessey, I 2 of 5 (Interleaved 2 of 5 / ITF, Discrete 2 of 5, IATA, Chinese 2 of 5), GS1 DataBar (Omnidirectional, Truncated, Stacked, Stacked Omnidirectional, Limited, Expanded, Expanded Stacked, Inverse), Base 32 (Italian Pharmacode)

2D: TLC-39, Aztec (Standard, Inverse), Maxicode, DataMatrix/ECC 200 (Standard, Inverse), QR code (Standard, Inverse, Micro)

PDF147: PDF417 (Standard, Macro), Composite Codes (CC-A,CC-B,CC-C)

Postal: U.S. Postnet and Planet, U.K. Post, Japan Post, Australian Post, Netherlands KIX Code, Royal Mail 4 State Customer, upu fics 4 State Postal, USPS 4CB

#### **Comunicação Wireless LAN**

Bluetooth com alcance de até 90m

Radio: 802.11 a/b/g

Antena: interna