

O coletor de dados PM200 é versátil, compacto e robusto, é ideal para aplicações em ambiente de varejo, supermercados, lojas de conveniência, distribuição, além de muitas outras. O PM200 combina leitura precisa de códigos de barras, captura de dados, alta performance de processamento de dados, além de oferecer uma ótima relação Custo X Benefício.



## Especificações técnicas do Coletor de Dados PM200

### Performance

Microprocessador: TI - Cortex A8 Processor @ 800MHz  
Sistema operacional: Microsoft Windows CE 6.0 Core ou Microsoft Windows CE 6.0 Pro  
Memória: 256MB Flash ROM / 128MB RAM - expansão com Micro SD com suporte SDHC até 32GB  
Tipo de Bateria: Bateria Recarregável 3.7V 2400 mAh / 3600 mAh Li-ion (Extendida)  
Interfaces: USB2.0, Ethernet via Cradle

### Comunicação

WLAN: IEEE 802.11 b/g/n  
Segurança WLAN: WIFI WEP/ WPA / WPA2 e mais  
Autenticação: PEAP/MS-CHAPv2, EAP-TLS, CCX v4  
WPAN: Bluetooth Class II, Ver.2.1 +EDR

### Captura de Dados

Tipo de Leitor: 1D Laser / 2D Imager

### Características Físicas

Display: LCD Colorido de 2.4" QVGA TFT com LED Backlight, Touch Screen  
Teclado numérico: 28 Teclas com LED Backlight  
Dimensões (C X L X A): 157 mm x 57 mm x 40 mm  
Peso: 235g com Bateria Padrão  
Índice de Proteção: IP64

### Características Ambientais

Temperatura de operação: -20°C a 60°C  
Temperatura de armazenagem: -40°C a 70°C  
Umidade sem condensação: 95%  
Resistência a Quedas: 1,5m (Teste padrão MIL-STD-810F)

### Regulamentações

EMC / UL / RF / LED approvals / CE / CCC & SRRC / KC / TELEC / CB / RoHS & WEEE compliant / ANATEL

### Garantia

1 ano

COLETOR DE DADOS

