

O coletor de dados PM260 da Compex trabalha com sistema operacional Windows Embedded CE 6.0, possui conexão Bluetooth e WLAN. Ideal para aplicações versáteis como varejo, logística, indústria, transporte, entre outras.

Suas principais características são: robustez, leveza, design e ergonomia.



Especificações técnicas do Coletor de Dados PM260

Performance

Microprocessador: Marvell PXA300 624MHz

Sistema operacional:

Windows Embedded CE 6.0 Professional

Windows Embedded Handheld 6.5

Memória RAM: 128MB

Memória RAM: 256MB

Memória Flash: 128MB

Memória Flash: 256MB

Slot para Cartão MicroSD SDHC de até 32GB acessível ao usuário

Autonomia de bateria: 8 horas de uso contínuo (bateria padrão)

Tipo de bateria: 3.7V, 2.300mAh Li-ion (Opcional Bateria Extendida 3.7V, 3.400mAh)

Retenção de dados: 30 minutos

Suporte de Áudio:

Suporta Voip

Microfone e Alto Falante Embutidos

Entrada para Fone de Ouvido

Comunicação

Wireless: 802.11b/g/n

Bluetooth Class II Ver. 2.0 +EDR

Interface: USB - Serial

Indicadores: Led de Duas Cores, Vibratório

Captura de dados

Tipo de leitura: 1D laser / 2D Imager

Características Físicas

Display: 2.8" QVGA (240 x 320 pixels), 65K color TFT-LCD

Teclado numérico: 29 teclas numérico - com backlight

Led: 4 cores (verde, amarelo, vermelho e azul)

Dimensões (L X C X A): 66.5 X 30.5 X 182 mm

Índice de proteção: IP65

Peso (com bateria): 293g

Características Ambientais

Temperatura de operação: -20°C ~ 60°C

Temperatura de armazenagem: -40 a 70°C

Umidade sem condensação: 95%

Resistência a quedas: 1,8m em concreto

Informações Complementares

Acessórios

Cradle de carga e comunicação USB ou Ethernet - Cabo para carga e comunicação - Carregador de bateria de 4 posições - Carregador Coletor

Programação

Scanner Configuration Utility

Embedded Visual C++ 4.0

Visual Studio NET - Visual Studio 2005

Windows CE SDK

Regulamentações

Rohs - EMC - UL - RF - WEE - FCC - CE - CCC - KCC - ANATEL

Garantia

1 ano

COLETOR DE DADOS

