

Datalogic SkorpioX4 Windows 7.0 Ce.Net El Terminali

Genel

Microsoft Windows Embedded Compact 7 işletim sistemi
TI OMAP @1 GHZ Mikro İşlemci
1 GB RAM, 8 GB Flash ROM
3,2 İnç (320X240 piksel) renkli dokunmatik ekran
Wifi ve Bluetooth İletişim
1D veya 2D Barkod Okuyucu Seçenekleri
IP64 standardında
1,8 Metreden Düşmeye Dayanıklı
28, 38 ve 50 tuş seçenekleri
"Green Spot" Barkod Doğrulama özelliği

Sistem

İşlemci Texas Instruments OMAP4 Çift Çekirdek 1 GHZ Mikro İşlemci
Bellek 1 GB RAM, 8 GB Flash ROM
İşletim Sistemi Microsoft Windows Embedded Compact 7

Ekran

Özellik Arka aydınlatmalı, Renkli, Dokunmatik QVGA TFT Ekran
Boyut 3,2" (İnç)
Çözünürlük 320 x 240 piksel

Tuş Takımı

28 Tuşlu: Nümerik Klavye
Klavye Tipleri 38 Tuşlu: Fonksiyonel Klavye
50 Tuşlu: Tam Fonksiyonlu Alfa Nümerik Klavye

İletişim

USB USB 2.0 Host (480 Mbps) & Client (Şarj ve İletişim Amaçlı)
WLAN TI Wi-link 8, IEEE 802.11 a/b/g/n, CCX4 Uyumlu
WPAN Bluetooth V2.1 + EDR

Güç Kaynağı

Ana pil Standart 3,7V 3000 mAH şarj edilebilir Lityum ion pil
Opsiyonel 3,7V 5200 mAH şarj edilebilir Lityum ion pil

Fiziksel

Ağırlık 392 gram Standart Pil ve Pistol Olmadan
482 gram Standart Pil ve Pistol ile birlikte
Yükseklik 193 mm
Boyutlar Genişlik 76 mm
Kalınlık 42 mm

Çevresel

Çalışma Sıcaklığı -10°C to 50°C
Saklama Sıcaklığı -20°C to 70°C
Darbe Dayanıklılığı 1,8 metre
IP Standardı IP64

Çözümleme Yeteneği

1D / Linear Kodlar GS1/Databar Dahil Standart 1D Linear Kodlar
2D Kodlar Aztec Code, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, Upu FICS, USPS Intelligent Mail
Postal Kodlar Australian Post, Japan Post, KIX Code, Planet,Postnet, Royal Mail Code (RM4SCC)
Stacked Kodlar Stacked Kodlar

Barkod Okuyucu

2D Barkod Okuyucu	Çözünürlük	1D: 0.100 mm (4 mil) 2D: 0.127 mm (5 mil)
	Tarama Hızı	Saniyede Max. 60 Çerçeve
	Tarama Mesafesi	35 mm ~ 415 mm
	Okuma Doğrulama	"Green Spot" Okuma Doğrulama
1D Barkod Okuyucu	Çözünürlük	0.100 mm (4 mil)
	Tarama Hızı	104 Tarama (±12)
	Tarama Mesafesi	40 mm ~ 820 mm
	Okuma Doğrulama	"Green Spot" Okuma Doğrulama

Opsiyonel Aksesuarlar

Opsiyonel Aksesuarlar	Tekli Cradle
	4 Lü Cradle
	4 Lü Pil Şarj Ünitesi
	Pistol
	5200 mAH Şarj edilebilir Lityum Ion Pil
	USB HandyLink Kablo (İletişim İçin)

Yazılım

Uygulamalar	Pal™ Uygulama Kütüphanesi (Önlisanslı)
Kurulum ve Bakım	Wavelink Avalanche® MC Önlisanslı, Wavelink Avalanche® SE Önlisanslı, Avalanche Remote Control™, Datalogic Firmware Utility (DFU), Datalogic Desktop Utility (DDU), Datalogic Configuration Utility (DCU)
Geliştirme	Datalogic Windows SDK™, Wavelink® Studio™, MCL-Collection™, Java Virtual Machine
Güvenlik	Wavelink CE Secure, Wavelink Certificate Manager
Terminal Emülasyon	Wavelink® Terminal Emulation™ Önlisanslı (Kabızalı modellerde)