



WINDOWS EMBEDDED VEYA ANDROID™ İŞLETİM SİSTEMİ SEÇENEKLERİ

Skorpio™ X4 mobil bilgisayar, Windows Embedded Compact işletim sisteminde muazzam bir hız sağlayan ve kolayca Android işletim sistemine yükseltme olanağı tanıyan yüksek performanslı, çok çekirdekli 1 GHz işlemci mimarisine sahiptir. Standart 1 GB RAM ve 8 GB Flash sayesinde kullanıcılar asla bellek yetersizliği çekmez.

OLAĞANÜSTÜ KULLANICI ARA BİRİMİ

Sınıfının en büyüğü olan 3,2 inçlik renkli dokunmatik ekranıyla Skorpio X4 mobil bilgisayar, elemanların daha verimli çalışmalarına yardımcı olur.

Cihaz, maksimum verimlilik için 50 tuşlu alfanümerik tuş takımı, 38 tuşlu işlevsel tuş takımı ve 28 tuşlu sayısal tuş takımı seçenekleri ile sunulur.

ERGONOMİK VE GÜVENİLİR

Bu dayanıklı mobil bilgisayar, özellikle perakende ortamında mağaza içi ve arka uç uygulamalarına yönelik mobil ticaret çözümleri için idealdir. Piyasanın en iyi ergonomisine sahip olan Skorpio X4 mobil bilgisayar, güvenilirlik ve sağlamlıktan ödün vermeksizin operatörün yorgunluğunu azaltır, en zorlu koşullara, tekrar tekrar düşmelere, güçlü darbelere ve yuvarlanmalara dayanır. Kabzalı modeli, endüstrinin en dayanıklı ve rahat tutacağıyla donatılmıştır.

KABLOSUZ İLETİŞİM

Skorpio X4 mobil bilgisayarın kablosuz iletişim özellikleri (802.11 a/b/g/n) verilerin hızla iletilmesini sağlarken, Bluetooth® kablosuz teknoloji v4 de yeni düşük enerjili BLE modu için destek sağlar. Yeni MIMO antenler daha geniş bir kapsama alanı sunar.



28 –tuş
Nümerik

38-tuş
Fonksiyonel

50-tuş
Alfanümerik



ÖZELLİKLER

- Büyük yüksek görünürlüklü renkli, dokunmatik ekran
- İyi okuma geri bildirim için Datalogic'in patentli 'Green Spot' (Yeşil Nokta) teknolojisi ile donatılmış 1D Lazer veya 2D görüntüleyici seçenekleri
- Daha iyi konuşma tanıma için Geniş Bantlı Ses (yalnızca Android™)
- Microsoft Windows Embedded Compact 7 veya Android v4.4 işletim sistemi seçenekleri
- MIMO anten teknolojisi ile donatılmış CCX v4 özellikli TI 802.11 a/b/g/n telsiz
- Android modellerinde Bluetooth kablosuz teknoloji v4.0 ve BLE (düşük enerji)
- 1,8 m / 6,0 ft düşme direnci
- IP64 koruma sınıfı
- WEC7 üniteler şunları içerir:
 - Önceden yüklenmiş veya önceden lisanslanmış Wavelink® Avalanche™
 - Kabzalı ünitelerde önceden yüklenmiş veya önceden lisanslanmış Wavelink TelnetCE
 - Önceden lisanslanmış Pal™
 - Android 4.4'e yükseltilebilir
- Çıkarılabilir tutacak (talep edilmesi halinde takılı olarak teslim edilir)
- EASEOFCARE Servis Planları, yatırımınızı korumak için size çok çeşitli servis seçenekleri sunarak maksimum verimlilik ve yatırım getirisi sağlar

ENDÜSTRİ UYGULAMALARI

- Envanter/Toplama
- Raf ikmali
- Fiyat yönetimi
- Sipariş girme
- Destekli satışlar
- Kuyruk azaltma
- Sevkiyat/Alım

KABLOSUZ İLETİŞİM

YEREL AĞ (WLAN)	TI Wi-Link 8, IEEE 802.11a/b/g/n; Frekans Aralığı: Ülkeye göre değişir; normali 2,4 ve 5 GHz;
KİŞİSEL ALAN AĞI (WPAN)	Cisco Uyumlu CCX v4 Güvenlik Bluetooth v4 ve BLE (Android modelleri); Bluetooth v2.1 + EDR (WEC7 modelleri)

KOD ÇÖZME BECERİSİ

1D / LINEER KODLAR	GS1 DataBar™ doğrusal kodlar dahil tüm standart 1D kodları otomatik olarak ayırt eder.
2D KODLAR	Aztec Kodu; Data Matrix; MaxiCode, PDF417, MicroPDF417, Micro QR Kodu, QR Kodu
POSTA KODLARI	Australya Postası, Japon Postası, KIX Kodu, Royal Mail, USPS Akıllı Posta, USPS PLANET, USPS POSTNET
GS1 KOMPOZİT KODLAR	UPC/EAN/JAN Kompozitleri, GS1 DataBar Kompozitleri ve GS1-128 Kompoziti (Kompozitler sadece WEC7 üzerinde desteklenir)

ELEKTRİKSEL

BATARYA	Şarj edilebilir ve çıkarılabilir Li-Ion pil takımı; hızlı pil şarjı için MicroUSB Standart: 3.7 V; 3,000 mAh (11,1 Watt saat); tüm avuç içi modellerde standarttır Uzatılmış: 3,7 V; 5,200 mAh (19,2 Watt saat); tüm Kabzalı modellerde standarttır
---------	--

ÇEVRESEL

DÜŞME DAYANIKLILIĞI	1,8 m / 6,0 ft'ten betona düşmelerle karşı dayanıklıdır
TOZ VE SU SIZDIRMAZLIĞI	IP64
SICAKLIK	Çalışma: -10 ila 50 °C / 14 ila 122 °F Saklama: -20 ila 70 °C / -4 ila 158 °F

ARA BİRİMLER

ARA BİRİMLER	USB 2.0 Yüksek Hızlı Ana Makine (480 Mbps) ve İstemci ile ana konektör, 115,2 Kbps'ye kadar RS-232; güç ve iletişim için microUSB port; Ethernet: tekli stand (harici modül) veya çok yuvalı stand
--------------	--

FİZİKSEL ÖZELLİKLER

BOYUTLAR	Avuç içi: 193 x 76 x 4,2 cm (klavyeyle 6,1 x 3,5 cm) / 76 x 3,0 x 1,3 inç (klavyeyle 2,4 x 1,4)
GÖRÜNTÜ	Kabza: 19,3 x 7,6 x 15,6 cm / 7,6 x 3,0 x 6,2 inç 240 x 320 piksel çözünürlüklü TFT / Transreflektif LCD; LED arka ışık ve entegre dokunmatik ekran, 3,2 inç diyagonal
KLAVYE	50 tuşlu komple alfanümerik, 38 tuşlu işlev veya, 28 tuşlu sayısal tuş takımı ve arka ışığı
AĞIRLIK	Avuç içi (standart pili): 388 g / 13,7 oz Avuç içi (yüksek kapasiteli pil): 422 g / 14,9 oz Kabzalı (standart pil): 482 g / 17,0 oz Kabzalı (yüksek kapasiteli pil): 516 g / 18,2 oz

OKUMA PERFORMANSI

2D GÖRÜNTÜLEYİCİ (STANDART MENZİL)	Genişletilmiş menzil için megapiksel sensör; Beyaz LED aydınlatma Optik çözünürlük: 1D kodlar: 3 mil; 2D kodları: 6,6 mil Alan derinliği (tipik): 4,5 ila 74 cm / 1,7 ila 29,1 inç (13 mil/EAN), barkod yoğunluğu ve tipine göre değişir 2500 piksel sensör; Keskin yeşil LED tarama çizgisi Optik Çözünürlük: 2,5 mil (doğrusal kodlar) Alan Derinliği: 4,0 - 74 cm / 1,5 - 29,1 inç (13 mil/ EAN), barkod yoğunluğu ve tipine göre değişir
1D GÖRÜNTÜLEYİCİ	

GÜVENLİK VE YASAL DÜZENLEMELER

AJANS ONAYLARI	Ürün, kullanım amacıyla ilgili tüm güvenlik şartlarına ve yasal düzenlemelere uygundur.
ÇEVRESEL UYUM LAZER SINIFLANDIRMASI	AB RoHS uyumludur VLD - Sınıf 2 IEC/EN60825-1; 21 CFR 1040.10 uyumlu - 24 Haziran 2007 tarihli, 50 lazer tebligatında bahsedilen sapmalar hariç, Muaf Risk Grubu IEC/EN62471
LED SINIFLANDIRMASI	

YAZILIM

UYGULAMALAR KONFIGÜRASYON VE BAKIM	Pal Uygulama Kitaplığı ön lisanslı (sadece WEC7) Önceden lisanslanmış Wavelink Avalanche® (sadece WEC7), Cihazın kilitlemesi için önceden lisanslanmış 42 Gears SureLock (sadece Android); SOTI MobiControl, Datalogic xPlatform Yardımcı Uygulaması (DXU) önceden lisanslanmış, cihazın kilitlemesi için Datalogic Desktop Utility (DDU) önceden lisanslanmış (sadece WEC7) WEC7: Datalogic Windows SDK™, Wavelink® Studio™, MCL-Collection™ Android: Datalogic Android SDK, Xamarin SDK WEC7 ve Android modellerinde SureFox kilitleme web tarayıcı önceden lisanslanmış Wavelink® Terminal Emulation™ önceden lisanslanmış (sadece Kabzalı/WEC7 modeller için); StayLinked SmartTE (Android için)
GELİŞTİRME	
WEB TARAYICI	
UÇ BİRİM ÖYKÜNMESİ	

SİSTEM

SES	Android üzerinde Geniş Bant Konuşma (HD Ses) desteği 32 GB'a kadar Micro Secure Digital (SDHC) yuvası TI OMAP4 @ 1 GHz RAM Bellek: 1 GB Flash Bellek: 8 GB (bir kısmı üretici yazılımı ve kayıtlı veriler için kullanılır) Microsoft Windows Embedded Compact 7 (WEC7) veya Android v4.4*
GENİŞLETME YUVALARI MİKRO İŞLEMCİ BELLEK	
İŞLETİM SİSTEMİ	

*Tüm Skorpio X4 konfigürasyonlarında, WEC7'den Android 4.4'e veya Android 4.4'ten WEC7'ye
işletim sistemi değişiklikleri desteklenir. İşletim sistemi değişikliği, Datalogic Servis Merkezi'nde
yapılmalıdır.

GARANTİ

GARANTİ	1 Yıllık Fabrika Garantisi
---------	----------------------------



Dikkat: Lazer Işını - Işına doğrudan bakmayın

Baz İstasyonları/Şarj Cihazları

- 94A150062 Yedek Pil Yuvası içeren Tek Yuvalı Stand
- 94ACC0079 Tek Yuvalı Stand için isteğe bağlı Ethernet Adaptörü
- 94A150055 Dört Yuvalı Ethernet Standı
- 94A150034 Çoklu Pil Şarj Cihazı

**Muhafazalar/Kılıflar**

- 94ACCO050 Kılıf
- 94ACCO052 Kauçuk Kılıf

**Çeşitli**

- 95ACCO002 Kulaklık VXI VR12
- 94ACC0127 Bluetooth Kulaklık :
BlueParrott B350-XT VXI EU
- 94ACC0124 Bluetooth Kulaklık:
BlueParrott B350-XT VXI US

