



ÖZELLİKLER

- Ultra Ergonomik, kompakt ve sağlam
- Dragontrail™ sertleştirilmiş camlı 5 inç kapasitif çoklu dokunmatik HD ekran
- Google Mobile Services özellikli Android 8.1 (Oreo)
- Kablosuz şarj, cihazdaki tüm temasları ortadan kaldırır.
- Betona 1.5 m / 5 ft düşme dayanımı ve IP65 sızdırmazlığı
- En hızlı 802.11ac standardı ve hızlı dolaşım için 802.11r / k içeren çift bantlı Wi-Fi
- Ses ve veri için LTE-Advanced / 4G + özelliğine sahip eksiksiz hücresel bağlantı
- Konum tabanlı uygulamalar için GPS asistanı
- Kısa mesafeli kablosuz iletişim için Bluetooth v4.2 teknolojisi
- Yakın alan iletişimi için NFC
- İyi okuma geri bildirim için Datalogic'in patenti 'Green Spot' (Yeşil Nokta) teknolojisi ile donatılmış ileri seviye ultra ince 2D görüntüleyici
- Dokunmatik ekran üzerinden yenilikçi tetikleme için Datalogic'in SoftSpot™ teknolojisi
- Sert dezenfektan çözeltileriyle günlük temizliğe dayanacak şekilde tasarlanmış kimyasallara dayanıklı plastikler / koruma
- EASEOFCARE Servis Planları, yatırımınızı korumak için size çok çeşitli servis seçenekleri sunarak maksimum verimlilik ve yatırım getirisi sağlar

MEMOR™ 10 – AKILLI TELEFONUN GÜCÜ, İŞLETMELER İÇİN TASARLANDI

Bir akıllı telefonun gücünü ve performansını arıyorsanız ancak tipik Kurumsal zorluklardan endişe duyuyorsanız, yeni Datalogic Memor 10 PDA sizin için mükemmel bir cihazdır!

Memor 10, hemen hemen her iç mekan veya dış ortam için yüksek performanslı 1D / 2D barkod tarama ve endüstriyel sağlamlık ile birlikte en yeni akıllı telefon teknolojilerini ve kullanıcı dostu Android™ deneyimini ince ve kompakt bir tasarımla bir araya getiriyor.

YÜKSEK PERFORMANS

Memor 10, en zorlu uygulamalarla en iyi performans için 2 GHz hızında çalışan üstün sekiz çekirdekli platform tarafından desteklenmektedir ve Google Mobile Services (GMS) özellikli Android 8.1 (Oreo) özelliklerine sahiptir.

Ayrıca, Memor 10, "Android Enterprise Recommended" programı için Google tarafından onaylanan mobil bilgisayarlardan biridir

KABLOSUZ ŞARJ DEĞİŞTİRİLEBİLİR PİL İLE BULUŞTU

Memor 10, ultra güvenilir temassız şarj için Datalogic'in endüstride ilk olan kablosuz şarj sistemini içerir, böylece cihazı ve şarj ünitesini temizleme ihtiyacını ortadan kaldırır. Ayrıca, Memor 10 tek parça değiştirilebilir pil ile avantaj sağlar

İLETİŞİM

Memor 10, hem iç hem de dış mekan uygulamaları için tümleşik kablosuz teknolojiler setini kullanır: en son sürüm 802.11ac standardı içeren çift bantlı Wi-Fi, hızlı ve ultra düşük güç bağlantıları için BLE'li Bluetooth® v4.2, kolay eşleştirme için NFC ve özellikle yeni nesil LTE-Advanced / 4G + 'dan faydalanan hücresel alan sesi ve veri bağlantısı.

NOT: Android robot, Google tarafından oluşturulan ve paylaşılan çalışmalardan çoğaltılır veya değiştirilir ve Creative Commons 3.0 Atıf Lisansında açıklanan şartlara göre kullanılır.

ENDÜSTRİ - UYGULAMALAR

- Perakende:
 - Satış destek
 - Envanter
 - Erişim Kontrolü
 - Mağaza içi uygulamaları
 - Mobil POS
- Nakliye ve Lojistik:
 - Rota hesaplama
 - Doğrudan mağaza teslim
 - İşgücü yönetimi
 - Kurye katma değerli hizmetler
- Üretim:
 - Üretim ve kalite kontrol
 - Intra-lojistik
 - Envanter
 - Saha bakımı
- Sağlık:
 - Yatak bakımı
 - Eczacılık
 - Envanter yönetimi
 - Laboratuvarlar

MEMOR™ 10

TEKNİK ÖZELLİKLER

KABLOSUZ İLETİŞİM

Yerel Ağ Bağlantısı (WLAN)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac and 802.11 k/r/v; Frekans Aralığı: Ülkeye göre değişir; normali 2,4 ve 5 GHz
Kişisel Alan Ağı (WPAN)	Bluetooth® kablosuz teknolojisi v4.0 - Dual Mode, Klasik Bluetooth ve BLE bağlantısı
NFC İletişimi	Desteklenen Standartlar: ISO14443-4 (tip-A, tip-B); ISO15693; Mifare; Felica
WWAN / Hücresel	LTE-Advanced / 4G+; Cat 6
Global Konumlandırma Sistemi (GPS)	Entegre Assisted-GPS (A-GPS) Desteklenenler: GPS, GLONASS, BeiDou

KOD ÇÖZME BECERİSİ

1D / Lineer Kodlar	GS1 DataBar™ doğrusal kodlar dahil tüm standart 1D kodları otomatik olarak ayırır eder.
2D Kodlar	Aztec Kodu, Data Matrix, HanXin Kodu, MaxiCode, MicroQR Kod, QR Kod, UPU FICS,
Posta Kodları	Avustralya Postası, Japon Postası, KIX Kodu, Royal Mail, USPS Akıllı Posta, USPS PLANET, USPS POSTNET
Kompozit Kodlar	Micro-PDF417, PDF417, GS1 DataBar Kompozit, GS1 DataBar Expanded Yiğın, GS1 DataBar Yiğın, GS1 DataBar çok yönlü yiğın

ELEKTRİKSEL

Batarya	Şarj edilebilir ve çıkarılabilir Li-Ion pil takımı; 3.8v; 4,100 mAh (15.6 Watt-hours)
Kablosuz Şarj	Qi uyumlu; 10 Watt hızlı şarj

ÇEVRESEL

Düşme Dayanıklılığı	Beton üzerine 1,5 m / 5,0 ft'den düşmeye karşı dayanıklı (Kılıf ile); Beton üzerine 1,2 m / 4,0 ft düşmelere karşı dayanıklıdır (kılıfsız). IEC 68-2-32 Metod 2 ve MIL STD uyarınca çelik / beton üzerine test edilmiştir. 810G Transit bırakma testi
Yuvarlanma	Kılıf ile IEC 600-2-32'ye göre 0,5 m / 1,6 ft 1000 yuvarlanma ve 1,0 m / 3,2 ft 250 yuvarlanmaya dayanır; kılıfsız IEC 600-2-32'ye göre 0,5 m / 1,6 ft 600 yuvarlanmaya dayanır
Partikül ve Su Yalıtımı	IP65
Kimyasal Dayanıklılık	Kimyasal temizleyici ve endüstriyel yağlara dayanıklı (Standart ve Healthcare modelleri)
Sağlık / Temizlenebilirlik	İzopropil Alkol, Hidrojen Peroksit, Clorox® Beyazlatıcı; hem cihaz hem de beşik için uygulanabilir
Sıcaklık	Çalışma: -20 to 50 °C / -4 to 122 °F Saklama/Taşıma: -30 to 70 °C / -22 to 158 °F

ARABİRİMLER

Arayüzler	USB Tip C konektörlü Yüksek Hızlı USB 2.0 Host ve İstemci
-----------	---

SENSÖRLER

Titreşim	Süre ve yoğunluk için programlanabilir yazılım
Akselerometre	Yön belirleme için 3-axlı
Jiroskop	Açısal hız algılar
Ortam Aydınlatması	Ekran arka ışığını otomatik ayarlar
Yakınlık	Yüze yakın olduğunda ekranı otomatik olarak devre dışı bırakır

FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Boyutlar	15.5 x 7.8 x 1.87 cm / 6.1 x 3.07 x 0.73 in
Ekran	5 inç IPS HD çözünürlük 720 x 1280; LED arka ışık; Dokunmatik Ekran: 5 nokta çoklu dokunmatik kapasitif panel; Dragontrail sertleştirilmiş cam
Tuş	Fiziksel tuşlar: 2 tarama tuşu; Güç Aç/Kapa; Ses Aç/ Kapa; 3 programlanabilir Android™ tuşları
Ağırlık	Pil dahil: 285.0 g / 10.0 oz

OKUMA PERFORMANSI

Kamera	Çözünürlük: 13 megapixel; Aydınlatma: Kullanıcı kontrollü LED flaş; Lens: Oto-fokus
Tarama Motoru	2D ultra ince alan okuyucu (1D / 2D kodları destekler); İyi okuma geribildirim için Datalogic'in 'Green Spot'ı; Alan Derinliği Barkod tipi ve yoğunluğuna göre değişen : 8.5 to 50 cm / 3.3 to 19.7 inç; Çözünürlük: VGA (640 x 480 pixels); Aydınlatma: Beyaz LED'ler; hedef: 650nmVLD; Alan Görüşü: 48°H x 34°V
Baskı Kontrastı (Minimum)	25%
Minimum Element Genişliği	1D Lineer: 0.0762 mm / 4 mils PDF: 0.127 mm / 6.6 mils Data Matrix: 0.195 mm / 7.5 mils

GÜVENLİK & YASAL DÜZENLEMELER

Ajans Onayları	Ürün, kullanım amacıyla ilgili tüm güvenlik şartlarına ve yasal düzenlemelere uygundur.
Çevresel Uyum	AB RoHS uyumludur

YAZILIM

Uygulamalar	Datalogic'in SoftSpot teknolojisiyle programlanabilir yazılımsal tetik; Datalogic'in Queue Busting uygulamalarını destekler; Önceden lisanslanmış cihaz ve 42Gears tarafından desteklenen tarayıcı kilitlemesi; Zello tarafından sağlanan Enterprise sınıfı PTT
Provizyon	Android Zero Touch kaydı ve QR Kod veya NFC Bump provizyonu
Konfigürasyon ve Bakım	Cihaz konfigürasyonu ve PC'den yazılım yükseltmesi için Datalogic DXU
Geliştirme	Java ve Xamarin SDK
MDM	SOTI MobiControl, VMWare AirWatch, Wavelink Avalanche, 42Gears SureMDM
Uç Birim Öykünmesi	StayLinked SmartTE, Wavelink Velocity

SİSTEM

Genişletme Yuvaları	Micro-SD kart yuvası: Micro SD-HC kartlar ile uyumlu; 48 Mbps'ye kadar veri transferi; Kullanıcı erişimli; SIM YUVASI: MicroSIM Standart boyut
Bellek	Sistem RAM: 3 GB; eMMC Flaş: 32 GB
Mikro İşlemci	2 GHz Sekiz çekirdek
İşletim Sistemi	GMS ile Android v8.1
Gerçek Zamanlı Saat	Saat ve Tarih yazılım tarafından sağlanır

GARANTİ

Garanti	1 yıllık fabrika garantisi
---------	----------------------------

AKSESUARLAR

Baz İstasyonları/Şarj cihazları

Çeşitli



94A150095
Tekli stand



94A150096
3'lü Stand



94ACC0192
Batarya Şarjı



94A150097
Araç Standı



94ACC0201
Takılabilir Kabza



94ACC0193
Kılıf