

PM80

TELEFONUN EN SAĞLAM HALİ

Qualcomm Snapdragon İşlemci ile İş Yükünüzü Azaltın

1.4GHz hızındaki dört çekirdekli güçlü Qualcomm Snapdragon işlemci ile hızınıza hız katabilirsiniz. Tam anlamıyla "çok yönlü" olan Snapdragon işlemciye entegre olarak 4G LTE, Bluetooth, WLAN ve S-GPS bulunmaktadır.

En Güncel Android Sürümü Lollipop ile Zamanı Yakalayın

PM80'de Android'in en güncel sürümü olan Lollipop'un bulunmasının haricinde Google Play gibi bütün resmi Google uygulamalarının çalışmasına imkan sağlayan Google CTS sertifikası bulunmaktadır. SOTI ve Wavelink Avalanche gibi üçüncü parti MDM (Mobil Aygıt Yönetimi) çözümleri dahil olmak üzere Google API temelli çalışan her türlü uygulamada maksimum performans sahibidir.

Daha Fazla Geniş ve Parlak Ekran ile Daha İyi Görünürlük

PM80, kapasitif 5" TFT-LCD dokunmatik IPS ekranı, geniş görüş açısı ve gün ışığında okunabilirlik desteği ile saha uygulamalarında yüksek performans göstermektedir. Zor koşullu çalışma ortamlarında yüksek dayanıklılık sağlayabilmesi için ekranın üst kısmı Asahi Dragontail kaplamaya sahiptir.

Saha Uygulamalarında Kolaylık Sağlayan 4 Sabit Tuş

Artık sektörde kullanılan cihazların çoğu en çok kullanılan Home ve Menü tuşlarının yerine dahi kapasitif bazlı dokunmatik tuş kullanmaktadır. Ancak kimi kullanıcılar, özellikle de saha uygulamalarında Stylus kalem kullanmak istemeyebiliyor. Bunu düşünen PM80'de 4 adet sabit tuş bulunmaktadır: Home, Menü, Geri ve özellikle saha uygulamalarında çok önemli bir kullanıma sahip olan 1 adet kullanıcı tanımlı programlanabilir tuş.

En Son Teknolojiye Uygun (4G LTE, IE 802.11 a/b/g/n, 1D/2D Barkod Okuyucu, NFC ve MSR)

PM80, ticari kullanıcıların yüksek hızlı ve sorunsuz geçişli kablosuz bağlantı ihtiyacını karşılamak üzere tasarlanmıştır. Ayrıca, farklı sektörlerden farklı ihtiyaçları olan kullanıcıların hepsine hitap edebilme amacıyla en son teknolojiye sahip 1D/2D Barkod Okuyucu, NFC HF RFID 13.56 MHz ve kriptolu manyetik şerit okuyucuya opsiyonel olarak sahiptir. Özellikle MSR (Manyetik Şerit Okuyucu) özelliği Point Mobile'ın özel şifreleme teknolojisi ile tamamen güvenlidir. PM80, dizaynı ve afifliği açısından akıllı telefonlara benzemesinin yanında ticari kullanıcılara yönelik endüstriyelliği ile tam manasıyla hibrittir.



 Qualcomm	 1GB / 8GB 2GB / 16GB	 ANDROID 5 LOLLIPOP	 WVGA 1280x720	 GÜN IŞIĞINDA OKUNABİLİR	 5" KAPASİTİF EKRAN	 4G LTE	 802.11 a/b/g/n
 NFC	 IMAGER	 8M ARKA 2M ÖN KAMERA	 BLUETOOTH	 Dahili GPS	 3000mAh 4000mAh	 IP67	 1.5M

Teknik Özellikler

Fiziksel Özellikler

Boyutlar: 156x82x21mm (MSR siz)
Ağırlık: 279gr (MSR siz)

Çevresel

Çalışma: -20°C - 60°C
Depolama: -25°C - 70°C
Toz ve Su Koruması: IP67
Düşme Koruması: 1.5m - MIL-STD 810G
(Tüm Çalışma Sıcaklıklarında)
Sürüklenme Koruması: 1m'de 250 tur (500 kez çarpma)
ESD: 15 kV Hava, 8 kV Temas

Batarya

Standart Batarya: 3,000mAh
Yüksek Kapasiteli Batarya: 4,000mAh Li-ion

İşletim Sistemi

Google Android 5 Lollipop
Google Android 6 Marshmallow (PM80 Plus)
(CTS & GMS sertifikalı)
Windows 10 IoT Enterprise Mobile

İşlemci

Qualcomm MSM8916 @ 1.4Ghz Dört Çekirdek

Hafıza ve Depolama

Hafıza: 1GB RAM / 2GB RAM (Opsiyonel)
ROM: 8GB / 16GB (Opsiyonel) NAND Flash
32GB'a Kadar Yükseltilebilir micro-SD Kart

Ekran

5.0 in, IPS panel, 1280 x 720 piksel (HD)
Corning Gorilla Glass, Güneş ışığında Okunabilir,
Geniş Görüş Açısı, Kapasitif Ekran, Yağmur Damlası
Korumalı

Standart Arayüz

Cradle Aracılığıyla USB 2.0
veya USB Senkronizasyon Kablosu ile
Cradle ile RS232C

Kamera

8.0MP(Arka)/2.0MP(Ön) Led Flaşlı

Tuştakımı Seçenekleri

4 Sabit Tuş (Home, Menü, Geri & Programlanabilir)

Sensör

Akselerometre, Ortam Işığı Sensörü,
Yakınlık Algılayıcı, Jiroskop

Kablosuz WAN

EDGE/GPRS/GSM:850/900/1800/1900
WCDMA: 850/900/1900/1700/2100 MHz
LTE USA:FDD2, FDD4, FDD5, FDD13, FDD17

Kablosuz WLAN

IEEE 802.11 a/b/g/n 150 Mbps
Kanallar: 1 - 13 (2.4Ghz & 5Ghz)
Şifreleme: WEP / WPA / WPA2 ve fazlası

Kablosuz PAN

Bluetooth Class II, Ver.4.0
Kanallar: 0 - 78 (2402-2480 Mhz)
Veri Oranı: 1, 2, 3 Mbps

GPS

12 Kanallı Assisted GPS
Network Bağımsız: 3m Kararlılık

NFC (Yakın Alan İletişimi)

P2P NFC.1 SAM slot (13.56Mhz HF RFID)
Desteklenen Tag-Ic : MIFARE® 1k/4k/Plus,
MIFARE UltraLight, MIFARE UltraLight C,
MIFARE DESFire, MIFARE DESFire EV1,
ISO 14443 A & B, ISO 15693 tags

Manyetik Şerit Okuyucu (MSR) (Opsiyonel)

3 track MSR.
ANSI / ISO7813 Standardı, Şifreli.

Entegre Barkod Okuyucu (Opsiyonel)

1D/2D Imager : 1D/2D Standardı
GS1 Databar

LED Gösterge ve Tarayıcı

Göstergeler: 2 x Çift Renkli LEDs (ön):
1) Güç, 2)Uyarı, 3)Tarayıcı
Tarama Uyarısı: Titreşim

Ses Desteği

VoIP, Dahili İki Adet Mikrofon (Ses-
Kesici), Hoparlör, Alıcı ve Kulaklık Girişi
(3.5mm), Kablosuz Bluetooth Kulaklık Desteği

Aksesuarlar

Standart Aksesuarlar: AC/DC Güç Adaptörü,
Kapasitif Stylus Kalem ve Tether, Bilek Kayışı,
Batarya, LCD Koruma Filmi
Opsiyonel Aksesuarlar: Tekli Cradle, 4lü Cradle,
4lü Batarya Cradle, USB Senkronizasyon Kablosu

Düzenleyici Makam Onayları ve Uyumluluk

EMC, UL, RF, LED
FCC, CE, KCC Marks
RoHS II & WEEE

Standart Aksesuarlar

AC/DC
Güç
Adaptörü



Standart
Batarya



Stylus Kalem



El Kayışı



LCD
Koruma Filmi



Opsiyonel Aksesuarlar

USB
Kablo



Tekli
Cradle



Tekli
Ethernet
Cradle



4'lü Şarj
Cihazı



4'lü Cradle



Mobit Bilişim Elektronik Kontrol Sistemleri Dış Tic. A.Ş.

Londra Asfaltı Cd. No: 38 Kat:4 34010 Cevizlibağ, Zeytinburnu - İstanbul / TÜRKİYE
Tel: +90 (212) 482 44 00 Fax:+90 (212) 482 44 02 iletisim@mobit.com.tr

