

# DB06-M

## DAYANIKLI 5" TABLET PC

**MIL STD810G**

**IP65**



Son teknolojiye sahip DB06 birçok ihtiyaç ve uygulamaya cevap verecek özellikte, dış ortamda güvenilir kullanım için tasarlanmıştır. Intel Menlow (Atom işlemci) ve Microsoft Windows 7 işletim sistemi ile geniş iletişim arayüz seçenekleri sayesinde son derece geniş kullanım alanı, MIL-STD 810G ve IP 65 dayanıklılık seviyesi ile sahada yüksek performanslı çok yönlü kullanılabilir elde taşınabilir dayanıklı tablet bilgisayar platformu sunulmaktadır.

### Teknik Özellikler

<b>Ekran</b>	5" Aktif Matrix dokunmatik LCD ekran Yasımasız, günışığında okunabilir LED backlight, 800 x 480 piksel
<b>İşlemci CPU</b>	Intel Atom 1.6GHz işlemci 512 KB L2 Cache
<b>Ekran Kartı</b>	Intel GMA500 Video Controller
<b>RAM</b>	2 GB DDR2 RAM
<b>Sabit Disk</b>	1,8" 64 GB Solid State Drive 1,8" 80 GB Solid State Drive
<b>Bağlantı Arabirim</b>	USB 2.0 (Host), Ekspres Kart, SIM Kart soketi, SD / SDHC bellek kart yuvası, Bluetooth 2.1+EDR Cradle konektörü,
<b>Güç Besleme</b>	7.4 V, 3900 mAh Li-Ion batarya Dahili 12-32VDC Araç adaptörü
<b>İşletim Sistemi</b>	Microsoft Windows 7, Windows XP
<b>Test ve Sertifikalar</b>	MIL-STD 810G, MIL-STD461E, IP65
<b>Kasa</b>	Magnezyum / Alüminyum
<b>Renk</b>	NATO-green / Siyah
<b>Boyutlar</b>	200 mm x 92 mm x 36 mm (B x E x Y)
<b>Ağırlık</b>	700 g

Qualitätsmanagement  
ISO 9001:2008

▶ Regelmäßige freiwillige  
Überwachung



- ▶ Dayanıklı
- ▶ Yüksek Performans
- ▶ Taşınabilir
- ▶ Modüler

## Dayanıklılık Özellikleri

US-Military Standart MIL-STD 810G/EMI/RFI

MIL-Standart	Metod	Açıklama
<b>Yüksek İrtifa - High above sea level</b>	Metod 500.4 Yöntem I, II	12,180 m 21,287 m
<b>Sıcaklık - Temperature</b>	Metod 502.4 Yöntem I, II	-20° C to +50° C -40° C to +70° C
<b>Yağmur - Rain</b>	Metod 506.4 Yöntem II	100 mm/h 0.5 - 4.5 mm diameter
<b>Nem - Humidity</b>	Metod 507.4	95 %
<b>Titreşim - Vibration</b>	Metod 514.5 Kategori 14 Metod 514.5 Kategori 20	5 - 500 Hz, 1.6 ~2.18 g
<b>Düşme - Drop</b>	Metod 516.5	122 cm
<b>Koruma Sınıfı - Protection Class</b>	IP 65 (tozt/su)	

## Teknik özellikler:

- Kablosuz ağ ; LAN, Bluetooth ve 3.5G modem. Dahili anten
- Dokunmatik ekran, navigasyon butonu ve programlanabilir fonksiyon tuşları  
Dokunmatik ekran özel kalemı yada parmak kontrol edilebilir
- Tüm kablosuz bağlantılar için açma/kapatma tuşu
- Kullanım, batarya şarj ve kablosuz bağlantı,SSD durum gösterge ledi
- Ana batarya ile kullanılabilir Hot-Swap yedek batarya
- Dokunmatik ekran yüzey sertliği > 7H
- AC-Adaptör ile şarj süresi < 2 saat
- Yansımaz günışığında okunabilir ekran

## Aksesuarlar:

- Yüksek kapasiteli batarya 7.4V 7800mAh 113x70x23
- Cradle; Şarj. Bağlantı arabirimleri ; 1 x Seri RS232, 3 x USB(Host), 1 x USB(Client)  
1 x VGA, 1 x DC

## Opsiyonlar:

- WLAN a, b, g, n
- Dahili 3.5G modem
- 2M Piksel kamera
- AC Adapter
- Gece görüş gözlüğüyle kullanılabilir ekran
- Genişleme konektörü (Ekspres kart slotu yerine)
  - POGO ( 1 x seri, 1 x USB, 1 x VGA)
  - 1 x Seri DB9
  - 1 x DB15
- Dahili GPS modülü
- Digital Pusula
- Parmak izi okuyucu
- Batarya şarj cihazı

## Türkiye Genel Distribütörü

**a ANKARA ÇELİK**

### Merkez;

Bayar Cad. Gülbahar Sok. Perdem Sac Plaza No:17 D.35  
34742 Kozyatağı Kadıköy İstanbul TÜRKİYE  
Tel.: +90 (216) 463 2612 Fax: +90 (216) 463 2612

### Ankara;

İstanbul Yolu 28.km Keresteciler Sanayi Sitesi  
Keresteciler Bulvarı No:56 Kazan Ankara TÜRKİYE  
Tel: +90 (312) 815 2182 Faks: +90 (312) 815 2184  
www.ankaracelik.com.tr  
it@ankaracelik.com.tr

**roda**

**computer GmbH**

D-77839 Lichtenau  
Tel.: +49 (0) 72 27/95 79-0  
Fax: +49 (0) 72 27/95 79-20

www.roda-computer.com

mail@roda-computer.com



▶ Yan görünümü



▶ Navigasyon ve fonksiyon tuşları



▶ Pivot fonksiyonu