

# Motorola MC2100

## *érték-tudatos mobil terminál*

### **Belépő szintű, univerzális vállalati mobil számítógép a közvetlen eladótéri és akár háttéraktári használatra**

A Motorola legújabb fejlesztése, az MC2100-es mobil terminál egy hihetetlenül univerzális eszköz, melyben már elérhető a legújabb „Linear Imager” vonalkód olvasó is. Az MC2100 kedvező ára ellenére rengeteg újdonságot kínál a felhasználóknak: kategóriájában a legjobb teljesítmény, ipari kivitel, kiváló ergonómia, rugalmas vonalkód olvasási lehetőségek, továbbá központi menedzselhetőség. Az elsők között érhető el az operációs rendszertől való függetlenség is.

### **Önálló használatra kész mobil adatgyűjtő**

A Motorola MC2100-es mobil terminálban egy Marvell XScale PXA320 624 MHz-es processzor található, operációs rendszere az ipari szabvánnyá vált Windows CE 6.0, amely biztosítja a legmagasabb vállalati igényű alkalmazások futtathatóságát, Microsoft .NET alapú fejlesztő rendszer használatával. A gyártó első olyan készüléke, amely képes a különböző operációs rendszerekre fejlesztett – HTML5 alapú - alkalmazásokat futtatni. Az MC2100 típus batch kivitelű, azaz nem található benne Wi-Fi rádió, árfekvése így a legkedvezőbb. A nagyméretű memória képessé teszi több alkalmazás egyidejű futtatására. Az MC2100 tökéletesen illeszkedik a Motorola MSP eszköz-menedzsment rendszerébe.

### **Ideális méret és ergonómia**

Az MC2100 olyan keskeny, mint egy iPhone, és akár zsebben is elfér. A kis méret ellenére a 2,8” méretű képernyője és a billentyűzet megsokszorozza a készülék használhatóságát. Újdonság a Corning Gorilla Glass erősítésű beépített vonalkód olvasó, amely sokoldalúságával megnyitja a teret a hálózat nélküli felhasználások területén. Így például kiválóan alkalmazható a leltári megoldások alapeszközeként.



### **Tulajdonságok**

- A legújabb 1D „Linear Imager” vonalkód olvasó
- Robusztus kivitel, akár 1,2m magasról többször leejthető kemény felületre
- RhoElements funkcionalitás: operációs rendszer független alkalmazások fejlesztése
- Süllyesztett, biztonságos képernyő
- IP54 tokozás: védelem a víz és a por ellen
- 3 év kiterjesztett jótállás
- 2,8” méretű színes nem érintő, magas kontrasztú kijelző (QVGA 320x200)
- 27 nyomógombos billentyűzet, amelyen numerikus, alfanumerikus és programozható funkció billentyűket találunk
- gyors és egyszerű akkumulátor csere lehetőség
- Ideális a Motorola mobil termináljai között, teljessé teszi a portfóliót.
- 32MB-ig növelhető microSD kártyabővítési lehetőség

## Technikai paraméterek

<b>Külső méret:</b>	171,7mm x 34,1mm x 60,9mm
<b>Súly:</b>	228g akkumulátorral
<b>Szín:</b>	sötétszürke
<b>Környezeti ellenálló képesség:</b>	IP54
<b>Mechanikai ütésállóság:</b>	1,2 m-ről kemény felületre is leejthető
<b>Vonalkód olvasó egységek:</b>	1D CMOS Linear imager (SE655), normál 1D lézer (SE960)
<b>Memória:</b>	128MB RAM és 256MB Flash
<b>Processzor:</b>	Marvell XScale PXA320 624 MHz
<b>Operációs rendszer:</b>	Windows Embedded CE 6.0 Core
<b>Érintőképernyő:</b>	csak az MC2180 típusnál
<b>Vezetékes kommunikáció fájlok áttöltésére:</b>	USB 2.0, Host és Kliens is lehet
<b>Billentyűzet:</b>	27 gombos numerikus billentyűzet, vagy váltóbillentyűvel elérhető alfanumerikus karakterek
<b>Hőmérséklet tartományok:</b>	-10° .. 50°C működési és -40° ..+70° tárolási hőmérséklet tartomány
<b>Tápellátás:</b>	Nagy kapacitású 2,4Ah Smart Lithium-Ion akkumulátor
<b>Kijelző:</b>	2,8"-os méretű színes nem érintő, magas kontrasztú kijelző (QVGA 320x240 képpont, 64K szín)
<b>Vezeték nélküli kapcsolat:</b>	csak az MC2180 típusnál
<b>Töltőegységek és dokkoló egységek:</b>	Egyfészkes multi interfészes és Bluetooth vezeték nélküli dokkoló, Egyfészkes csak töltő egység, Négyes Ethernet és csak töltő egység
<b>Garancia:</b>	3 év



© BCS Hungary Kft

1135 Budapest, Reitter Ferenc u. 45-49.

Tel: 451 6070, Fax: 339 9707

[www.bcs.hu](http://www.bcs.hu)