

# MOTOROLA MC3000



## WINDOWS ALAPÚ ADATGYŰJTŐ MOBIL SZÁMÍTÓGÉP CSALÁD

### Ajánlott felhasználási terület:

Közepes és nagy forgalmú raktárakban, áru feltöltés, árellenőrzés, valamint leltári megoldásokban történő alkalmazásra javasolt.

### Miért ezt választom?

A kétféle formában gyártott könnyű, ergonomikus kialakítás kényelmes használatot tesz lehetővé egy egész műszakon át. Az IP54-es védettség biztosítja a hosszú távú használhatóságnak.

Kétféle, lézeres, vagy képalkotás elvén működő (imager) beépített vonalkód olvasó teszi lehetővé a pontos és gyors adatbevitelt. A lézeres változat minden elterjedt egydimenziós vonalkódot, míg az imager-es minden elterjedt egy és kétdimenziós vonalkódot olvas.

A begyűjtött adatokat igény esetén nem csak a vezeték nélküli kapcsolat használatával képes áttölteni a központi számítógépre, hanem vezeték nélküli kapcsolaton keresztül is, mely lehet Bluetooth<sup>®</sup>, vagy WiFi hálózati kapcsolat is.

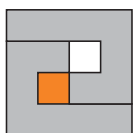
A 320x320 képpont felbontású, színes érintő kijelző éles, kontrasztos, nagy fényerejű képe jól olvasható, nem fárasztja a szemet hosszabb használat esetén sem.

Az Intel XScale PXA270 processzor bőségesen elegendő teljesítményt biztosít a kifejezetten Windows alkalmazások számára is.

A Microsoft Windows CE vagy Windows Mobile operációs rendszer lehetővé teszi a szoftverfejlesztők számára az alkalmazások gyors és hatékony létrehozását.

Az MC3000-es akár 1 GB memóriával is rendelhető, ami képessé teszi arra, hogy nagy volumenű adatgyűjtési feladatokkal is megbirkózzon.

A négy fajta billentyűzetből mindig megtalálható az adott alkalmazás igényeinek megfelelő változat.



## A MOTOROLA MC3000 MŰSZAKI ADATAI

### Fizikai kialakítás

Befoglaló méretek (h x sz x m): 188mm x 81mm x 45mm (imager)  
212mm x 81mm x 40mm (lézer)  
193mm x 81mm x 166mm (pisztolyneyles)

Tömeg: 379g (imager)  
428g (lézer)  
527g (pisztolyneyles)

Kijelző: 320 x 320 (színes)  
320 x 320 (monokróm)

Billentyűzet: 28, 38, vagy 48 gombos

### Környezeti jellemzők

Működési hőmérséklet: -10 C° – +50 C°(színes)  
-20 C° – +50 C°(monokróm)

Tárolási hőmérséklet: -30 C° – +70 C°

Ütésállóság: Ellenáll többszöri 1,2 méteres magasságból történő betonra esésnek a működési hőmérséklettartományban.

Környezeti hatásokkal szembeni ellenállási fokozat: IP54

### Rendszer jellemzők

Operációs rendszer: Windows CE 5.0 (monokróm)  
Windows CE 5.0 vagy Windows Mobile 6.1 (színes)

Processzor: IntelXScale PXA270 @312MHz (monokróm)  
IntelXScale PXA270 @520MHz (színes)

Memória : 32MB RAM/64MB Flash (monokróm)  
64MB RAM /64MB Flash, 128MB RAM /64MB Flash vagy 128MB RAM /1GB Flash (színes)

Bővítő hely: SD (csak memória)

Interfészek: RS232, USB (host és kiens)

### VEZETÉK NÉLKÜLI hálózati kapcsolatok

Helyi hálózat (WLAN): 802.11a, 802.11b, 802.11g

Antenna: belső

Személyi hálózat (PAN): Bluetooth® (opcionális)

### Beépített vonalkódolvasó

Beépített vonalkód olvasó: Lézer, Imager

Olvasott vonalkód típusok: Valamennyi használatos 1D kód (lézer, imager) Valamennyi használatos 2D kód (imager)

### Kiegészítők:

- Egyes kommunikációs dokk és töltő
- Négyes akkumulátortöltő
- Tok (kiviteltől függően)
- Töltőkábel

