

MOTOROLA MC9090-G

WINDOWS ALAPÚ ADATGYŰJTŐ MOBIL SZÁMÍTÓGÉP



Ajánlott felhasználási terület:

Közepes és nagy forgalmú raktárakban, akár extrém ipai környezetben, áru átvétel, árukiadás, ár ellenőrzés, áruterítés valamint leltári megoldásokban történő alkalmazásra javasolt.

Miért ezt válasszam?

A szinte egyedülálló IP64-es védettség, és az extrém mechanikai ellenálló képesség biztosítja a hosszú távú használhatóságnak. Az ergonomikus kialakítás kényelmes használatot tesz lehetővé egy egész műszakon át.

Kétféle, lézeres, vagy képalkotás elvén működő (imager), beépített vonalkód olvasó teszi lehetővé a pontos és gyors adatbevitelt. A lézeres változat minden elterjedt egysziméziós vonalkódot, míg az imager-es minden elterjedt egy és kétdiméziós vonalkódot olvas. DPM (direct part marking) olvasó opció is rendelhető, ami lehetővé teszi az öntéssel, lézergravírozással, vagy egyéb más közvetlen jelöléssel létrehozott 2D vonalkódok olvasását.

A kommunikáció vezeték nélküli kapcsolaton keresztül is folyhat, mely lehet Bluetooth®, vagy WiFi hálózati kapcsolat is.

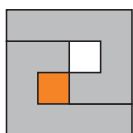
A nagyméretű, 9,4 cm képátlójú, 320x240 képpont felbontású színes érintő kijelző éles, kontrasztos, nagy fényerejű képe jól olvasható, nem fárasztja a szemet hosszabb használat esetén sem.

Az Intel XScale PXA270 (624MHz) 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 MC9090-es memóriája akár 1 GB-ra bővíthető (SD kártyával), ami képessé teszi arra, hogy nagy volumenű adatgyűjtési feladatokkal is megbirkózzon.

A hat féle billentyűzetből mindig megtalálható az adott alkalmazás igényeinek megfelelő változat.



A MOTOROLA MC9090-G MŰSZAKI ADATAI

Fizikai kialakítás

Befoglaló méretek (h x sz x m):	231mm x 91mm x 193mm
Tömeg:	707g (akkumulátorral)
Kijelző:	320 x 240, 94mm, képátló színes, vagy monokróm
Billentyűzet:	28, 38, vagy 53 gombos

Környezeti jellemzők

Működési hőmérséklet:	-20 C° – +50 C°
Tárolási hőmérséklet:	-40 C° – +70 C°
Ütésállóság:	Ellenáll többszöri 1,8 méteres magasságból történő betonra esésnek a működési hőmérséklet tartományban.
Környezeti hatásokkal szembeni ellenállási fokozat:	IP64

Rendszer jellemzők

Operációs rendszer:	Windows CE 5.0 Windows Mobile 5.0 Premium Edition
Processzor:	IntelXScale PXA270 @624MHz
Memória :	32MB RAM/64MB ROM (Win.CE) 64MB RAM/64MB ROM (Win.CE) 64MB RAM/128MB ROM (Win.Mobile) 128MB RAM/128MB ROM (Win.Mobile)
Bővítő hely:	SD/MMC (csak memória)

VEZETÉK NÉLKÜLI hálózati kapcsolatok

Helyi hálózat (WLAN):	802.11a, 802.11b, 802.11g
Antenna:	belső
Személyi hálózat (PAN):	Bluetooth® 1.2 (opcionális)

Beépített vonalkódolvasó

Beépített vonalkód olvasó:	Lézer, Imager, DPM
Olvasott vonalkód típusok:	Valamennyi használatos 1D kód (lézer, imager) Valamennyi használatos 2D kód DPM (DPM imager)

Kiegészítők:

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

