

730

730 Color Mobile Computer



- **Leistungsfähiger Intel® XScale™ Prozessor**
- **Microsoft® Windows® Mobile Software für Pocket PC bietet Kompatibilität und unternehmensspezifische Eigenschaften**
- **Integrierte Wireless LAN und Bluetooth™ Konnektivität für kabellose Kommunikation**
- **Fortgeschrittene Linear-Imaging Technologie für das schnelle und zuverlässige Lesen von Barcodes**
- **Das helle Farbdisplay bietet eine leichte Lesbarkeit bei allen Licht- verhältnissen**
- **Ergonomisch konstruiert für den komfortablen, ganztägigen Einsatz**
- **Teil einer Komplettlösung, die Drucker, Anwendungssoftware, Produkte der Kommunikationsinfrastruktur und der Peripherie sowie Zubehör beinhaltet**

Mit seiner kompakten Bauweise und einer reichhaltigen Ausstattung ist der 730 Color Mobile Computer ideal für eine Vielzahl von Datenerfassungs-Aufgaben geeignet. Der Handheld bietet vielfältige Anwendungsmöglichkeiten zu einem sehr attraktiven Preis und wurde auf Basis der äußerst erfolgreichen 700 Color Serie konzipiert.

Der 730 ist ausgestattet mit LAN und PAN Radiomodulen sowie einem fortgeschrittenen Linear Imager, der für das schnelle und zuverlässige Lesen von Barcodes ideal geeignet ist.

Auch unter rauen Umgebungsbedingungen liefert der Handheld aufgrund seiner Konstruktion exakte und zuverlässige Ergebnisse.

Der 730 zeichnet sich durch ein exzellentes Farb-Display aus, das bei allen

Lichtverhältnissen gut lesbar ist, auch bei Sonnenlicht.

Die numerische Tastatur und der Touch Screen erleichtern die Dateneingabe. Wie alle Mobile Computer von Intermec ist der 730 ein vollständig integriertes System. Die Funkgeräte und der Imager sind in das Basis-Produktdesign eingebettet und gewährleisten eine maximale Performance.

Der 730 wurde nach den hohen Standards des Intermec-Sicherheitslabors getestet, um Ihnen ein System zu bieten, das robust genug ist, die täglichen Anforderungen zu bewältigen.

Egal, ob Ihre Anwendung stand-alone, browser-basierend oder eine Terminal-Emulation ist - der 730 ist die richtige Lösung für Ihre Anforderungen.

Physikalische Eigenschaften

Länge: 191 mm
Breite: 90 mm
Höhe: 50 mm
Gewicht: 420 gramm

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereiche:
-10° bis +55°C
Lagertemperatur:
-20° bis +60°C
Feuchtigkeit:
5% bis 95% (nicht kondensierend)
Nässe und Staub
Widerstandsfähigkeit
IP54 compliant
Stoßfestigkeit:
Übersteht 26-fachen Fall aus
1,5 m Höhe auf Betonboden

Stromversorgung

Batterie Typ: Lithium-Ion, 3.6V, (1 x
2400 mAh Zellen), vom Kunden
auswechselbar
Batterie Kapazität: 8.64 Watt-Stunden
Standzeit:
6 bis 10 Stunden (Anwendungsabhängig)
Ladezeit: 4 Stunden

Microprocessor

Intel® XScale™ PXA255 Anwendungs-
Processor, 400 MHz

Operating System

Microsoft® Windows® Mobile Software für Pocket PC

Speicher

RAM Memory: 64 MB
Flash ROM: 64 MB; enthält ROM Mappe
für Anwendungsspeicherung

Interne Anschlüsse

Secure Digital (SD)

Bildschirm

Reflektierender TFT-Farbbildschirm mit LED-
Beleuchtung, bei allen Lichtverhältnissen gut lesbar,
240 x 320 Pixel, 89mm diagonal 64K Farben

Standard Kommunikation

RS232, USB, IrDA 1.1 (115 kbps)

Integrierte Funk-Optionen

802.11b WLAN (Wi-Fi® certified)
Bluetooth™* kompatibles Modul

Integrierte Scanner-Optionen

Linear Imager

Cisco-kompatible Erweiterungen

Version 1 Supported
LEAP
CKIP
VLAN

Behördliche Zulassungen

FCC Part 15 Class B
UL Listing
CE Mark
CB Report

Imager Spezifikationen

Dichte	Minimum	Maximum
0,1 mm	95 mm	136 mm
0,3 mm	45 mm	240 mm
0,5 mm	44 mm	300 mm
1 mm	120 mm	400 mm
100% CUP	45 mm	240 mm
25% CUP	61 mm	157 mm

Zubehör

Tragbare und am Fahrzeug befestigte
Drucker
Fahrzeug Dock
Desktop Connectivity Dock
Desktop Dock mit integriertem Modem
Multidock (nur Ladeoption)
Ladegeräte
Pistolengriff

* Bluetooth is a trademark owned by Bluetooth
SIG, Inc., USA.

Microsoft, Windows, the Windows logo, Windows
Media, Outlook, and ActiveSync are registered
trademarks or trademarks of Microsoft Corporation
in the United States and/or other countries.

Intel® and XScale™ are trademarks of Intel Corporation.

North America

Corporate Headquarters
6001 36th Avenue West
Everett, Washington 98203
Phone: (425) 348-2600
Fax: (425) 355-9551

Intermec Germany

Burgunderstrasse 31
40549 Düsseldorf
Germany
Phone: (+49) 211 536010
Fax: (+49) 211 53601 50
Email: Germany.marketing@
intermec.com
Web: www.intermec.de

South America & Mexico

Headquarters Office
Newport Beach, California
Phone: (949) 955-0785
Fax: (949) 756-8782

Europe/Middle East &

Africa Headquarters Office
Reading, United Kingdom
Phone: +44 118 923 0800
Fax: +44 118 923 0801

Asia Pacific

Headquarters Office
Singapore
Phone: +65 6303 2100
Fax: +65 6303 2199

Internet

www.intermec.com
Worldwide Locations:
www.intermec.com/locations

Sales

Toll Free NA: (800) 934-3163
Toll in NA: (425) 348-2726
Freephone ROW: 00 800 4488 8844
Toll ROW: +44 134 435 0296

OEM Sales

Phone: (425) 348-2762

Media Sales

Phone: (513) 874-5882

Customer Service and Support

Toll Free NA: (800) 755-5505
Toll in NA: (425) 356-1799



Copyright © 2007 Intermec Technologies Corporation. All
rights reserved. Intermec is a registered trademark of
Intermec Technologies Corporation. All other trademarks are
the property of their respective owners. Printed in the U.S.A.
611467-011/07

In a continuing effort to improve our products, Intermec
Technologies Corporation reserves the right to change
specifications and features without prior notice.

