

Product Profile



C N 3 C O M P U T E R P A L M A R E

- **Sottile e resistente, adatto alle esigenze di chi lavora in movimento**
- **GPS integrato con antenna interna, per una gestione efficiente e una maggiore visibilità delle risorse**
- **WiFi®, Bluetooth® e diverse opzioni WAN con radio (3G CDMA/EV-DO o GSM/GPRS/EDGE), consentono agli operatori sul campo di rimanere sempre collegati**
- **Fotocamera a colori, per documentare in maniera semplice e ottimale i servizi effettuati o per l'ispezione dei veicoli**
- **Batteria ultrasottile, leggera e a lunga durata**

Progettato per le esigenze degli operatori che eseguono attività cruciali legate ai trasporti, alla logistica e al field service, il computer palmare CN3 offre una potente combinazione di tecnologie di comunicazione in un'unica soluzione compatta e robusta.

Dotato di un ricevitore GPS integrato e universale, insieme a una vasta gamma di servizi dati e voce WiFi, Bluetooth e WAN (compresi 3G EV-DO o EDGE), il CN3 consente alle aziende di rimanere in costante contatto con la propria forza lavoro in tempo reale, garantendo maggiore efficienza e visibilità per tutte le operazioni. Il CN3 permette l'accesso alle informazioni direttamente dal campo, consentendo alle aziende di impiegare in modo dinamico le giuste risorse nei posti appropriati e agli operatori di accedere alle informazioni di cui hanno bisogno per espletare le proprie funzioni con la massima efficacia. Grazie alla tecnologia palmare, è possibile incrementare la rapidità del servizio e allo stesso tempo ridurre i costi di inventario e trasporto.

Creato per sopravvivere alle insidie dell'uso degli ambienti più ostili, il CN3 è conforme agli standard delle specifiche ambientali e fornisce funzionalità che soddisfano le esigenze degli operatori che lavorano sul campo. La fotocamera a colori da 1,3 megapixel del CN3 costituisce un utilissimo strumento

di convalida dei dati, con il quale gli utenti possono documentare i servizi effettuati e l'ispezione dei veicoli. Il CN3 ha una memoria RAM da 128 MB ed è disponibile con una batteria ultrasottile e leggera a lunga durata, che fornisce alimentazione per un intero turno di lavoro.

Inoltre è dotato di Microsoft Windows Mobile 5.0® e supporta l'invio e la ricezione di e-mail in modalità direct push wireless, per una connettività in tempo reale con la propria azienda. Per l'utilizzo in sede, la conformità del CN3 con lo standard CCX (Cisco® Certified Extension) assicura piena compatibilità con le infrastrutture Cisco.

Il CN3 supporta Intermec SmartSystems, un sistema completo per la gestione dei dispositivi che consente di eseguire installazione, manutenzione o aggiornamenti software, regolazioni di sicurezza e impostazioni automaticamente e in modalità remota, riducendo drasticamente l'impatto delle interruzioni del servizio. E grazie all'assistenza Medallion Support di Intermec, sono disponibili servizi che aiutano a mantenere il personale sul campo attivo in tutto il mondo.

Caratterizzato da un prezzo accessibile e da funzionalità adatte all'impiego in campo, il CN3 consente alle aziende di espandere le attività in nuove aree e di ottenere ottimi ritorni sugli investimenti per la mobilità.

Caratteristiche**Dimensioni con batteria standard:**

160 x 81 x 28 mm

Dimensioni con batteria a lunga durata:

160 x 81 x 33 mm

Peso: 397 - 454 g

Ambiente**Temperatura di esercizio:**

da -10°C a +50°C

Temperatura di stoccaggio:

da -20°C a +70°C

Umidità relativa: 95%**Resistenza a pioggia e polvere:** IP54**Resistenza alle cadute:**

26x da 1,2 m su tutti i lati e gli angoli

Scariche elettrostatiche:

scarica in aria +/- 15 kVdc

scarica a contatto +/- 8 kVdc

Alimentazione**Batteria standard:**

3,7 V, 2200 mAh, (8,1 Watt/h) Ioni di litio

Batteria a lunga durata:

3,7 V, 4000 mAh, (14,8 Watt/h) Ioni di litio

Sistema operativo

Microsoft Windows Mobile 5.0®

Premium Edition e Phone Edition

+ Direct Push Wireless Email

Microprocessore:

Intel® XScale PXA270, 520 MHz

Memoria**Memoria RAM:** 128 MB**Flash ROM:** 128 MB

Slot miniSD accessibile all'utente per schede di memoria rimovibili fino a 2 GB

Display

TFT-LCD transflettivo a 64 K colori da 3,5" (89 mm) risoluzione QVGA (240 x 320 pixel), con retroilluminazione LED

Comunicazioni standard

USB 1.1 Host e Client

RS232 via dock

Ethernet via desktop dock singolo

o multiplo

Opzioni radio integrate

(802.11 e Bluetooth Standard®)

802.11b/g

Bluetooth Class 2, V2.0

GSM/GPRS/EDGE

CDMA/1XRTT/EV-DO

GPS – Global Positioning System

Ricevitore integrato e universale con antenna incorporata

Supporto Audio

Doppio altoparlante

Microfono

Supporto per auricolare Bluetooth

Supporto per altoparlante esterno cablato via dock veicolare

VoIP

Riconoscimento vocale

Protocolli di sicurezza WLAN

WPA, 802.11i (WPA2), WEP, TKIP, TLS, TTLS, AES, PEAP, LEAP, MD5

Opzioni scanner integrato

Area Imager

Supporta la lettura omnidirezionale di codici 1D, 2D, compositi e postali e la cattura della firma

Fotocamera integrata

Fotocamera a colori da 1,3 megapixel con LED flash

Opzioni tastiera

QWERTY o tastierino numerico retroilluminato

Compatibilità Cisco®

Versione 3

**North America Corporate Headquarters**
6001 36th Avenue West
Everett, Washington 98203
tel.: 425 348 2600
fax: 425 355 9551**Systems & Solutions**
550 2nd Street S.E.
Cedar Rapids, Iowa 52401
tel.: 319 369 3100
fax: 319 369 3453**Media Supplies**
9290 Le Saint Drive
Fairfield, Ohio 45014
tel.: 513 874 5882
fax: 513 874 8487**Canada**
7065 Tranmere Drive
Mississauga, Ontario
L5S 1M2 Canada
tel.: 905 673 9333
fax: 905 673 3974**Europe/Middle East & Africa Headquarters**Reading International
Business Park
Basingstoke Road
Reading
Berkshire RG2 6DD
United Kingdom
tel.: +44 118 923 0800
fax: +44 118 923 0801**Benelux**
Intermec Technologies
Benelux BV
P.O. Box 40223
NL-6504 AE Nijmegen
The Netherlands
tel.: +31 24 372 31 00
fax: +31 24 372 31 95
www.intermec.nl**Denmark**
Intermec Technologies AS
Gydevang 21 A
DK-3450 Allerød
Denmark
tel.: +45 48 166 166
fax: +45 48 166 167
www.intermec.dk**France**
Intermec Technologies SA
Immeuble « Le Newton »
23 Avenue de L'Europe
F-78402 Chatou Cedex
France
tel.: +33 1 30 15 25 35
fax: +33 1 34 80 14 33
www.intermec.fr**Germany**
Intermec Technologies
GmbH
Burgunderstraße 31
40549 Düsseldorf
Germany
tel.: +49 211 536 010
fax: +49 211 536 0150
www.intermec.de**Italy**
Intermec Technologies SRL
Via Cialdini 37
20161 Milano
Italy
tel.: +39 02 66 24 05 1
fax: +39 02 66 24 05 58
www.intermec.it**Norway**
Intermec Technologies A/S
Solheimsveien 91F
Postbox 217
N-1471 Skårer
Norway
tel.: +47 67 91 17 10
fax: +47 67 91 17 11
www.intermec.nu**Spain & Portugal**
Intermec Technologies SA
Ronda de Valdecarrizo, 23
28760 Tres Cantos-Madrid
Spain
tel.: +34 91 806 0202
fax: +34 91 804 2221
www.intermec.es**Sweden**
Intermec Technologies AB
Vendevägen 85A
S-182 91 Danderyd
Sweden
tel.: +46 8 622 06 60
fax: +46 8 622 06 61
www.intermec.nu**United Kingdom**
Intermec Technologies
UK Ltd.
Reading International
Business Park
Basingstoke Road
Reading
Berkshire RG2 6DD
United Kingdom
tel.: +44 118 923 0800
fax: +44 118 923 0801
www.intermec.co.uk**Worldwide Fax Document Retrieval Service**
800.755.5505
(North America Only)
tel.: 650.556.8447**Internet**
www.intermec.com**Sales**
800.347.2636
(toll free in N.A.)
tel.: 425.348.2726**Service and Support**
800.755.5505
(toll free in N.A.)
tel.: 425.356.1799

Copyright © 2006 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.K. 611766-01A 07/06

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

Intermec®