

Profil Produit



C N 3 O R D I N A T E U R M O B I L E

- **Modèle de finesse et de robustesse, ce terminal est le compagnon idéal du travailleur nomade.**
- **Équipé d'un GPS intégré avec antenne interne, il permet un déploiement efficace des ressources et améliore la visibilité des équipements.**
- **Wi-Fi®, Bluetooth® et panoplie complète de technologies radio WAN (3G CDMA/EV-DO ou GSM/EDGE) pour permettre aux collaborateurs travaillant sur le terrain de rester en contact.**
- **L'appareil photo couleur est un puissant outil qui permet de documenter une preuve de signification ou un rapport d'inspection de véhicule.**
- **De conception ultra-mince, la batterie poids plume du CN3 vous garantit une autonomie étendue pendant toute la journée.**

Spécialement conçu pour répondre aux besoins des collaborateurs qui remplissent des missions importantes dans les domaines du transport, de la logistique et du service après-vente ou de la livraison à domicile, l'ordinateur mobile CN3 est le fruit d'un savant mélange de technologies de communication, le tout intégré dans un boîtier robuste et compact.

Avec son récepteur GPS intégré indépendant du réseau et sa panoplie de services voix et données Wi-Fi, Bluetooth et WAN (dont 3G EV-DO et EDGE), le CN3 permet aux entreprises de rester en contact avec leurs collaborateurs nomades en temps réel. Elles gagnent ainsi en efficacité et disposent d'une meilleure visibilité de leurs équipements, quelles que soient les activités. Le CN3 donne l'accès aux informations sur le lieu de travail. Cela permet non seulement aux entreprises de déployer, de manière dynamique, les ressources appropriées au bon endroit, mais aussi aux collaborateurs mobiles d'exploiter les informations dont ils ont besoin pour travailler plus efficacement. En disposant de renseignements provenant du terrain à portée de main, les entreprises peuvent améliorer leur réactivité envers les clients, tout en réduisant les coûts liés à l'inventaire et au transport.

Bâti pour résister aux conditions extrêmes, le CN3 ne craint aucun environnement. Doté de nombreuses fonctionnalités, il deviendra rapidement le compagnon indispensable des utilisateurs nomades. L'appareil photo couleur de 1,3 mégapixels du CN3 constitue un outil vital de validation de données qui permet aux travailleurs de documenter des preuves de livraisons ou d'interventions ou des rapports d'inspection de véhicule.

Équipé de 128 Mo de RAM, le CN3 s'accompagne d'une batterie ultra-mince qui vous garantit une autonomie étendue durant toute la journée.

L'ordinateur CN3 fonctionne sous Microsoft Windows Mobile 5.0®, ce qui signifie une prise en charge de la messagerie électronique sans fil Direct Push, pour une connectivité en temps réel aux réseaux de l'entreprise. Pour ce qui concerne les applications en intérieur, la prise en charge de la technologie sans fil WiFi 802.11, Cisco® Compatible Extensions (CCX) garantit une parfaite interopérabilité avec les infrastructures Cisco.

Le CN3 prend en charge le concept SmartSystems™ d'Intermec, un système complet qui permet la gestion globale des périphériques. Il permet ainsi l'exécution automatique et la gestion à distance des opérations d'installation, de maintenance ou de mises à jour logicielles, ainsi que la gestion des paramètres de sécurité et des paramètres du périphérique, ce qui se traduit par une réduction très sensible du temps d'immobilisation sur site. Intermec propose ses services d'assistance technique Medallion qui aideront vos collaborateurs mobiles dans leur travail, partout dans le monde.

Disponible à un prix abordable et doté de nombreuses fonctionnalités taillées pour la route, le CN3 offre à votre entreprise la possibilité d'étendre ses activités à de nouveaux domaines, de diminuer considérablement le coût total de possession (TCO) de votre CN3 et d'augmenter le retour sur investissement dans le domaine de la mobilité.

Caractéristiques**Dimensions avec batterie standard :**

160 x 81 x 28 mm

Dimensions avec batterie**à autonomie étendue :**

160 x 81 x 33 mm

Poids : de 397 à 454 g**Conditions ambiantes****Température de fonctionnement :**

de -10 à +50 °C

Température de stockage :

de -20 à +70 °C

Humidité relative : 95 %**Protection contre la pluie et la poussière :** IP54**Résistance aux chocs :**

26 chutes d'une hauteur de 1,2 m sur chaque face, côté et coin

Décharge électrostatique :

+/- 15 kV CC dans l'air

+/- 8 kV CC par contact

Alimentation**Batterie standard :**

3,7 V, 2 200 mAh, (8,1 Wh) Li-Ion

Batterie à autonomie étendue :

3,7 V, 4 000 mAh, (14,8 Wh) Li-Ion

Système d'exploitation

Microsoft Windows Mobile 5.0®

Éditions Premium et Phone

+ Messagerie sans fil Direct Push

Microprocesseur :

Intel® XScale PXA270, 520 MHz

Mémoire et stockage**Mémoire vive (RAM) :** 128 Mo**Mémoire morte (ROM) flash :** 128 Mo

Compartment miniSD accessible à

l'utilisateur pouvant accepter des cartes

mémoire amovibles d'une capacité de 2 Go

Affichage

Écran LCD TFT translectif de 3,5 pouces

(89 mm) QVGA (240 x 320 pixels),

64 000 couleurs ; rétroéclairage DEL

Interfaces de communication standard

USB 1.1 hôte et client

RS232 *via* la station pour véhiculeEthernet *via* la station de bureau simple

ou quadruple

Options radio intégrées*(802.11 et Bluetooth® en standard)*

802.11b/g

Bluetooth Classe 2, V2.0

GSM/GPRS/EDGE

CDMA/1XRTT/EV-DO

GPS

Récepteur incorporé indépendant du réseau

avec antenne intégrée

Support audio

Deux haut-parleurs

Microphone

Prise en charge de casque Bluetooth sans fil

Prise en charge de haut-parleurs externes

câblés *via* la station pour véhicule

VoIP

Reconnaissance vocale

Options de sécurité WLAN

WPA, 802.11i (WPA2), WEP, TKIP, TLS, TTLS,

AES, PEAP, LEAP, MD5

Options de lecteur intégré

Imageur matriciel

Prise en charge des fonctions de décodage

omnidirectionnelles, codes 1D, 2D,

Composite et Postal, plus saisie

de signatures

Appareil photo intégré

Appareil photo couleur de 1,3 mégapixels

avec flash DEL

Options de clavier

Clavier rétroéclairé QWERTY ou numérique

Cisco® Compatible CCX

Version 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.: 425.356.1799Copyright © 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 07/06In a continuing effort to improve
our products, Intermec Techno-
logies Corporation reserves the
right to change specifications
and features without prior notice.