



## **Intermec amplia la gamma CN3, leader nel mercato dei computer portatili, con il nuovo e robusto CN3e, di medie dimensioni ma con una grande tastiera**

**Un nuovo dispositivo rugged con GPS integrato che vanta una tastiera più grande e una vasta serie di opzioni di comunicazione in grado di soddisfare le necessità delle applicazioni “mobile”.**

Milano, 21 novembre 2007 – Intermec presenta il nuovo computer palmare CN3e, un'estensione del più che comprovato CN3. CN3e è un computer portatile rugged di medie dimensioni, progettato per applicazioni DSD (Direct Store Delivery) e ITV (In Transit Visibility) dove è fondamentale disporre di una tastiera più grande per specifiche e critiche condizioni ambientali.

Sviluppato sulla base delle principali caratteristiche del famoso computer portatile CN3 e in risposta alle esigenze dei clienti per alcune applicazioni chiave, il CN3e garantisce numerose opzioni di data capture tra cui un Area Imager 2D e una fotocamera a colori, molteplici opzioni di comunicazione, un design robusto, una tastiera più larga e una gamma completa di accessori compatibili anche con il CN3.

“Lo sviluppo di applicazioni mobile cresce su larga scala e con loro aumentano anche i requisiti standard per supportare le diverse piattaforme” dice David Krebs, direttore Mobile e Wireless Practice di VDC Corporation. “La capacità di trasferire le applicazioni tra vari dispositivi, la gestione estesa e centralizzata, la fornitura di utilities e una suite base di accessori diventano criteri fondamentali per l'acquisto di un dispositivo. Come dimostrano CN3 e CN3e, Intermec sta andando incontro a queste esigenze, supportando le aziende clienti a ridurre il proprio TCO”.

Con l'introduzione del CN3e, unito al CN3, si inaugura la Serie CN3.

Questa piattaforma Intermec, basata sullo sviluppo del prodotto, offre ai clienti l'opportunità di utilizzare immediatamente tecnologia comprovata, risparmiare su una serie di accessori e architetture comuni ai due modelli.

I due prodotti supportano infatti la stessa gamma di accessori, lo stesso sistema operativo (Windows Mobile 5.0 Premium & Phone Edition) e identiche opzioni API e Wireless (802.11 b/g WLAN con CCX v.3, Bluetooth™, GPS integrato, possibilità di scelta tra GSM/GPRS/EDGE e CDMA/1xRTT/EV-DO).

La Serie Intermec CN3 offre inoltre ai clienti la possibilità di scegliere facilmente, da una piattaforma comune e consolidata, lo strumento adatto per le richieste specifiche dell'utente finale. Per le organizzazioni con più esigenze applicative: per esempio dove ci siano reparti pre-sales e DSD o Merchandising e Consegne o dove si abbiano esigenze di applicazioni “vocali”, il CN3e fornisce le opzioni per tutte queste necessità consentendo un importante risparmio sugli investimenti tecnologici e la semplificazione di supporto e manutenzione.

Per maggiori informazioni <http://intermec.com/products/computers/index.asp>



**Intermec Technologies Corp.** (NYSE:IN), sviluppa, produce ed integra le tecnologie che identificano, rintracciano e controllano i prodotti lungo tutta la Supply Chain. Le tecnologie principali includono sistemi informatici mobili, stampanti di codice a barre e prodotti RFID. La globalità dell'offerta garantisce soluzioni armoniche e affidabili nel tempo volte a salvaguardare il più breve ROI aziendale (Return of Investment).  
Per maggiori informazioni [www.intermec.it](http://www.intermec.it)

**Per informazioni**

Intermec Technologies Srl  
Via F. Ardeatine 7/9  
20092 Cinisello Balsamo (MI)  
[info@intermec.com](mailto:info@intermec.com)  
[www.intermec.it](http://www.intermec.it)

Publiem Srl  
Centro Direzionale Colleoni  
Palazzo Perseo 10  
20041 Agrate Brianza (MI)  
Tel 039 68 99 791  
Fax 039 69 99 792  
[davide.zucchetti@publiem.it](mailto:davide.zucchetti@publiem.it)  
[alessia.monguzzi@publiem.it](mailto:alessia.monguzzi@publiem.it)  
[www.publiem.eu](http://www.publiem.eu)

Intermec