

Roma, ITALIA — 19 Maggio, 2009

## **Il nuovo PDA Robusto Nautiz eTicket™ Rugged PDA di Handheld Permette al Trasporto Pubblico Avanzate Capacità di Tariffazione Elettronica**

*Handheld ha annunciato oggi il Nautiz eTicket™, una nuova versione del versatile computer palmare robusto Nautiz X5™, progettato particolarmente per transazioni e convalide biglietti nel settore del trasporto pubblico.*

Il Gruppo Handheld ha oggi presentato il PDA robusto Nautiz e Ticket™, con lettore smart card integrato. Il Nautiz eTicket si unisce alla linea di prodotti Handheld con funzionalità RFID ed un host di ulteriori proprietà avanzate. Il lettore di smart card incorporato supporta varie periferiche ISO14443 tipo A/B e ISO 15693 RFID, compresi MIFARE ed ICODE. Il link elettronico senza contatto tra la card ed il lettore permette la rapida transazione necessaria nei sistemi di sicurezza e pagamento dei trasporti.

“Quando abbiamo introdotto il Nautiz X5 due mesi fa, esso ha ricevuto una calda accoglienza dai nostri clienti. Abbiamo ora ampliato la famiglia con Nautiz eTicket, ed incluso specifici standard RFID, richiesti dai clienti del trasporto pubblico.” - ha dichiarato Jerker Hellström, direttore esecutivo del Gruppo Handheld . “Abbiamo avuto un grande successo con il nostro PDA robusto M3 e Ticket nel corso degli anni, e siamo impazienti di ottenere un ulteriore successo con il Nautiz eTicket.”

Il PDA robusto Nautiz eTicket ha di serie un processore 806 MHz e proprietà avanzate quali fotocamera integrata a 3 mega-pixel con autofocus, imager 2D, WLAN, Bluetooth, modulo UMTS/3G e GPS. Il Nautiz eTicket utilizza il sistema operativo Windows Mobile 6.1 ed ha di serie 256 MB RAM e 512 MB built-in Flash storage. La batteria ricaricabile 4400 mAh a ioni di litio permette di operare per oltre una piena giornata lavorativa con una singola ricarica. Il display a colori VGA trans-riflettente ed il touch screen offrono una risoluzione dettagliata e chiara persino quando operante in ambienti esterni.

Il Nautiz eTicket è stato progettato particolarmente per il settore del Trasporto Pubblico, ma può essere altresì utilizzato per una varietà di applicazioni RFID.

Il Nautiz eTicket verrà mostrato per la prima volta all'Handheld Business Partner Conference di Stoccolma, Svezia, dal 18 al 20 maggio, ed è disponibile immediatamente.

Contatto Media: [p.palpati@handhelditalia](mailto:p.palpati@handhelditalia) +39 0681178951