

Vytek e Symbol Technologies forniscono al dipartimento di polizia di Los Angeles un palmare innovativo per le operazioni di pubblica sicurezza

Oltre 1000 agenti di polizia utilizzeranno un potente strumento di connessione e produttività per massimizzare efficienza, precisione e sicurezza pubblica

Milano - Symbol Technologies, Inc. (NYSE:SBL - News) leader mondiale nel settore delle soluzioni per la mobilità aziendale e partner Vytek Public Safety Solutions, Inc., annunciano che il Dipartimento di Polizia di Los Angeles (LAPD) implementerà ProfilerPD(TM), la soluzione mobile integrata di Vytek, e il palmare Symbol PDT 8100 per consentire agli agenti di pattuglia in macchina o a piedi di raccogliere informazioni critiche ai fini dell'applicazione della legge, e di comunicare con le stazioni di polizia e i database centralizzati durante gli spostamenti nella rete metropolitana del dipartimento. La soluzione di Vytek utilizza una wireless LAN (Wi-Fi) sicura, ad alta velocità, basata sullo standard 802.11b, grazie alla quale gli agenti che hanno in dotazione il palmare Symbol PDT 8100 possono raccogliere ed effettuare l'upload dei dati relativi agli automobilisti fermati, come ad esempio l'età e il sesso. Le informazioni vengono raccolte in formato elettronico riducendo gli errori legati all'utilizzo del supporto cartaceo e garantendo allo stesso tempo registrazioni complete. Nella seconda fase del progetto, il LAPD intende implementare la soluzione per l'emissione di multe elettroniche di Vytek. Grazie ai dispositivi Symbol, gli agenti sul campo potranno compilare e stampare citazioni per infrazioni al codice stradale su stampanti mobili. "Utilizzando dispositivi robusti e un software testato sul campo – ha dichiarato il tenente Anita McKeown dell'Ufficio servizi di comunicazione e informazione del LAPD – i nostri agenti potranno registrare velocemente e in maniera affidabile i dati richiesti e quindi caricarli nel database direttamente dal campo, eliminando gli errori legati alla raccolta e la trasposizione dei dati e fornendo contemporaneamente informazioni preziose per il personale operativo del dipartimento". Bill Shannon, Vicepresidente di Vytek Public Safety Solutions, Inc. ha commentato: "La preferenza accordataci dal LAPD rispetto ad alcuni concorrenti molto importanti conferma e riconosce la validità del duro lavoro svolto per lo sviluppo di ProfilerPD. La nostra soluzione offre una piattaforma completa per la raccolta dati che integra tecnologie wireless con prestazioni eccellenti e un prodotto software collaudato. Questa implementazione di ProfilerPD assicura al LAPD funzionalità aggiuntive, tra cui la possibilità di compilare multe stradali e accedere ai database criminali". "Il Dipartimento di Polizia di Los Angeles – ha aggiunto Brian Lehmann, Senior Director della divisione Global Government di Symbol Technologies – introduce una tendenza tecnologica che mette a disposizione degli agenti in servizio per le strade informazioni 'anywhere-anytime' per migliorare la produttività e la sicurezza pubblica. È nostra convinzione che il costo del sistema sarà ammortizzato nel giro di pochi mesi grazie ai risparmi legati all'aumento di precisione". Secondo le previsioni di Vytek e Symbol, la registrazione di dati appropriati sulle interruzioni del traffico da parte degli agenti che utilizzano i palmari non richiederà più di 30 secondi. In questo modo si

realizzano risparmi enormi in termini di tempo rispetto all'attuale metodo utilizzato dagli agenti che prevede il ricorso a un sistema cartaceo per la raccolta dei dati prima di trasferirli ad altri dipendenti per l'inserimento nei database. Il sistema cartaceo spesso è lento e compromette la precisione della raccolta dei dati. La soluzione ProfilerPD di Vytek contribuirà a migliorare l'efficienza del dipartimento, accelerare la preparazione di report precisi e garantire l'applicazione del cosiddetto Consent Decree del Ministero della Giustizia sulle operazioni di polizia condizionate da pregiudizi razziali. Il decreto prevede, infatti, che vengano raccolti i dati di tutti gli automobilisti fermati. "Vytek – ha precisato in merito Joe Dion, Presidente di Vytek Public Safety Solutions, Inc. – collabora con le organizzazioni per l'applicazione della legge della California, il Maryland, il Missouri e altri stati per garantire un accesso wireless veloce, sicuro e ininterrotto ai dati chiave per l'attività di qualsiasi organizzazione nel settore della pubblica sicurezza. Siamo convinti di poter offrire alla città di Los Angeles la soluzione più innovativa attualmente disponibile sul mercato. Vitek Corporation La sede principale di Vytek Corporation si trova a San Diego, in California. Siamo un fornitore globale di soluzioni tecnologiche innovative che consentono ai clienti globali riportati nell'elenco Fortune 1000 di accedere alle proprie informazioni e contenuto in qualsiasi luogo e in qualsiasi momento. Queste soluzioni vengono fornite attraverso consulenti senior e team di tecnici esperti che offrono valutazioni di tecnologie e strategie gestionali, sviluppo di hardware e software integrati, ma soprattutto uno SPOA (Single Point Of Accountability) per garantire un'elaborazione pervasiva. Vytek possiede filiali in nove città americane e serve anche clienti internazionali". Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.vytek.com. Symbol Technologies Symbol Technologies, Inc. (NYSE:SBL), è leader mondiale nell'offerta di soluzioni per la mobilità aziendale che permettono ovunque ed in qualsiasi momento la comunicazione voce-dati e consentono di aumentare la produttività, ridurre i costi e ottenere vantaggi competitivi. I sistemi ed i servizi Symbol integrano dispositivi robusti per il mobile computing, dispositivi avanzati per la cattura dei dati e reti wireless per le aziende leader, operanti nei settori retail, nei trasporti e nella distribuzione logistica, aziende manifatturiere, pubblica amministrazione, sicurezza, aziende che operano nel settore sanitario, aziende alberghiere e della ristorazione. Ulteriori informazioni su Symbol sono disponibili all'indirizzo Internet www.symbol.com. PER INFORMAZIONI: Daniele Schinelli Symbol Technologies Via C. Colombo, 49 20090 Trezzano S/N (MI) Tel.+39 02 484441 Fax+39 02 4454385 Daniele.schinelli@it.symbol.com Chiara Rubin Skipper s.r.l. Via Frua,24 20146 Milano Tel.+39 02 4335301 Fax +39 02 43353030 chiara.rubin@skipperpr.com

Pubblicato il: 03 novembre 2003

Fonte: [Monia Petta](#)

Autore: [Redazione FullPress](#)

Link: <http://www.skipperpr.com>

News inserita in: [Varie](#)