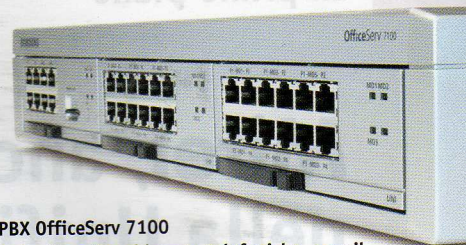


EDSlan per la comunicazione integrata



L'IP-PBX OfficeServ 7100 consente di gestire chiamate telefoniche, e-mail, voice mail e fax da un unico punto di accesso

Il distributore garantisce applicazioni complete di messaggistica unificata basate su OfficeServ, la gamma di IP-PBX di Samsung.

I sistemi di messaggistica stanno assumendo nelle aziende un ruolo sempre più importante. "Un distributore come EDSlan deve garantire soluzioni per la comunicazione integrata," dichiara **Alessandro Magaglio**, product manager di EDSlan. "Essere sempre reperibili o poter contare su sistemi di messaggistica 'intelligenti' in grado di permettere l'accesso anche in remoto alla propria casella vocale, al fax o alla segreteria telefonica del proprio telefono fisso, costituiscono oggi elementi di vantaggio competitivo.

EDSlan è in grado di offrire tutto ciò tramite le applicazioni Samsung UMS (Unified Messaging System) basate su OfficeServ che creano un ambiente unificato." L'accesso al sistema può avvenire mediante il sistema di Voice Mail sia direttamente (da un numero interno del sistema OfficeServ) sia da remoto (numero cellulare o numero privato). Oltre alla messaggistica, la piattaforma UMS gestisce il funzionamento del Voice Mail come segreteria telefonica, come registratore di conversazioni e come

risponditore IVR. I sistemi, oltre a riconoscere la chiamata fax e a instradarla all'opportuno derivato, sono in grado di memorizzare e gestire i fax in ingresso al sistema. Quando l'utente ascolta i messaggi, è avvisato della presenza in casella di un messaggio fax e potrà scegliere se riceverlo direttamente, indicare il numero telefonico interno al quale si desidera che il fax venga inoltrato, o ricevere l'e-mail associata. La piattaforma gestisce l'invio di e-mail con allegato il messaggio vocale o la registrazione di una conversazione o il messaggio fax.

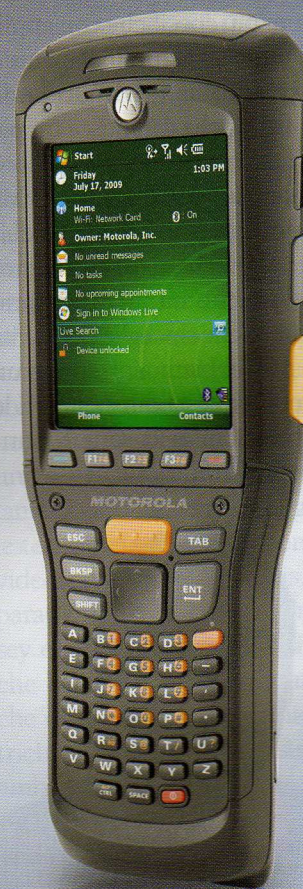
www.edslan.com

A.C.R.



IL PIÙ PICCOLO E POTENTE TERMINALE PORTATILE DEL SETTORE INDUSTRIALE.

Motorola presenta il nuovo MC9500-K. Un terminale portatile potente e sottile, caratterizzato da una struttura straordinariamente robusta, in grado di tollerare - come mai prima d'ora - condizioni estreme e supportare applicazioni robuste. Progettato per un facile impiego anche con una sola mano, MC9500 è dotato di tecnologie innovative di comunicazione e acquisizione dati per connettività in tempo reale, in modo da consentire agli operatori di spostare dati cruciali in modo rapido. Si tratta inoltre del primo terminale portatile del settore industriale dotato di indicatori di vita e stato della batteria e che propone soluzioni innovative per il suo posizionamento quando non utilizzato. Ancora una volta, Motorola mette il valore dell'enterprise mobility nel palmo della vostra mano.



Visita il sito motorola.com/mc9500/oa1 per conoscere da vicino il nuovo MC9500-K rugged mobile computer.

MOTOROLA and the Stylized M Logo are registered in the U.S. Patent & Trademark Office. All other product or service names are the property of their respective owners. © Motorola, Inc. 2009. All rights reserved.