



SCANSIONE A PORTATA DI MANO

La rivoluzione di DOCUPEN

Il lavoro in movimento è la realtà di ogni giorno di migliaia di professionisti, rappresentanti, commercianti, studenti e questo implica l'utilizzo di oggetti portatili, ultracompati, flessibili, ideali per operare in ogni situazione. Come il dispositivo DocuPen – diventato subito oggetto di desiderio – uno scanner dalle dimensioni ridottissime ideale per scansionare qualsiasi documento in un momento, distribuito da Gatti srl, che da oltre cinquant'anni si occupa di tecnologia e sicurezza.

Flavio Gatti: Ci troviamo nell'era digitale ma la carta ha ancora una presenza rilevante soprattutto in alcuni settori dove il vincolo legale la rende poco sostituibile. Nonostante questo vincolo Planon System Solutions, presente in Italia tramite Gatti srl, sta cercando di smaterializzare i documenti cartacei tramite la scansione degli stessi per mezzo dei suoi scanner portatili. Planon System Solutions si è distinta per la tecnologia dei suoi prodotti che vantano caratteristiche di assoluta portabilità con funzionamento indipendente dal computer. Planon System Solutions ha sviluppato la tecnologia che sta alla base degli scanner DocuPen R710 e RC810, una tecnologia brevettata, in grado di eseguire scansioni accurate a tutta pagina formato A4, di funzionare a batteria e in modalità indipendente dal computer, ovvero senza la necessità di essere collegato al computer. La nostra gamma è composta modelli monocromatici R710 e R750 e a colori RC810 ed RC850, nonché un modello con cifratura criptografata RC850HS.

CL: L'ufficio è mobile: DocuPen risponde con le sue caratteristiche alle esigenze di flessibilità.

FG.: Con le dimensioni di una penna, un peso di soli 45 grammi e una lunghezza di soltanto 21,5 cm a differenza degli scanner tradizionali a penna che leggono soltanto le singole linee di testo e non sono in grado di acquisire la grafica, DocuPen acquisisce una pagina intera A4 di testo e di grafica in appena 4

Tanti i modi di utilizzarlo, DocuPen ha le dimensioni di una stilografica e quando lo abbiamo visto per la prima volta in occasione della manifestazione Big Buyer lo scorso novembre a Verona ha subito incuriosito tutti gli operatori del settore – che diciamo francamente lo hanno annoverato tra gli oggetti del desiderio. E proprio in quella occasione DocuPen si è meritato anche il premio come prodotto innovativo vincendo il Top Design Award. È trascorso un anno e la gamma di prodotti DocuPen si è arricchita anche grazie ad una importante partnership con la società informatica Ideasolutions s.r.l. (www.ideasolutions.it) che ha contribuito ad implementare il software in dotazione allo scanner con un performante software OCR e di indicizzazione.

CL-II Cartolibrario: Chiediamo a Flavio Gatti, responsabile commerciale di Gatti srl, come è nato il "progetto DocuPen".



secondi e memorizza fino a 200 pagine nella sua memoria flash da 4 megabyte (modello R710) e un numero elevato di pagine nella memoria Micro SD opzionale da 2GB per il modello RC810. DocuPen soddisfa l'esigenza di effettuare una scansione veloce, e accurata, della maggior parte dei documenti, fuori ufficio.

CL: Chi sono gli utilizzatori di DocuPen?

FG.: Sia i modelli R710 che RC810 rispondono pienamente alle esigenze di scansione in viaggio in ufficio o a casa. L'utilizzatore può agevolmente acquisire più tipi di documenti (lettere, riviste, progetti, schizzi, fotografie), quindi scaricarli in un computer e stamparli o inviarli quali allegati tramite posta elettronica, invece di trasmetterli via fax. Per queste sue caratteristiche i nostri scanner trovano grandissimo consenso nel settore legale, architetti, ingegneri, forze di polizia, tecnici installatori e manutentori di ogni genere. Tramite i nostri scanner è possibile ottimizzare la gestione dei documenti, e integrarli con i software gestionali di archiviazione e indicizzazione.

CL: Quali altre novità ci attendono a breve?

FG.: Per la fine dell'anno è atteso il nuovo DocuPen "XTreme", che disporrà di una risoluzione ottica di 1200 dpi, e trasferimento dei dati tramite Bluetooth. Questo modello avrà la possibilità di trasmettere le scansioni effettuate anche a Blackberry e Windows Mobile oltre che alla stampante portatile, sempre di casa Planon, PRINTSTIK 910, un vero e proprio gioiello tecnologico; si tratta di una stampante termica ultraportatile che grazie alle sue dimensioni ridotte e al peso estremamente contenuto – solo 513 grammi cartuccia compresa – permette di stampare ovunque e in pochi secondi dal proprio telefonino o computer grazie alla connessione Bluetooth o USB.

CL: Come avviene la distribuzione di questi prodotti nel nostro Paese?

FG.: I prodotti Planon System Solutions sono importati in Italia da Gatti srl (www.docupen.it) e distribuiti tramite una rete di dealer. Abbiamo intenzione di crescere e quindi metteremo in atto una serie di iniziative per far conoscere i nostri prodotti, la loro affidabilità e le loro performance. Per esempio sono stati presi accordi con alcuni enti e ordini professionali nel settore legale che utilizzano i nostri scanner per raccogliere e distribuire in formato elettronico documenti e verbali. Siamo intenzionati a "far crescere" i nostri dealer

PLANON
Redefining The Way We Work

RC800
SERIES

DocuPen è uno scanner brevettato a tutta pagina interamente portatile, che funziona senza la necessità di essere collegato ad un PC. Mentre gli scanner tradizionali a penna leggono soltanto le singole linee di testo e non sono in grado di acquisire la grafica, DocuPen acquisisce una pagina intera A4 di testo e di grafica in appena 4 secondi e memorizza un numero elevato di pagine nella memoria interna. DocuPen soddisfa l'esigenza di effettuare una scansione veloce, accurata, della maggior parte dei documenti.

DocuPen risponde pienamente alle esigenze di scansione in viaggio e persino in ufficio e a casa. L'utilizzatore può agevolmente acquisire più tipi di documenti (lettere, riviste, progetti, schizzi), quindi scaricarli in un computer e stamparli o inviarli quali allegati tramite posta elettronica, invece di trasmetterli via fax.

Dimensioni	220mm x 13mm x 13mm
Peso	~57 grammi
Lunghezza scansione	(205 mm)
Risoluzione	Mod. R710: 100-400 dpi Mod. RC810: fino a 600 dpi Mod. RC850: 100-400 dpi
Memoria	Per tutti i modelli: 8 MB Flash Memory Standard Espandibile con MicroSD memory card opzionale fino a 1GB Mod. RC850HS: crittografia a 128 bit
Batterie	100mAh Ion. Ricaricabili attraverso cavo USB
Durata batteria	Ampliamente superiore a memorizzare 8 MB Flash memory (= 100 pagine)
Tempo di ricarica	50 min per carica completa
Tempo scansione	4-8 secondi per pagina
Interfaccia	Twain
Connettività	USB 1.1 and 2.0 attraverso cavo USB compreso
Modalità scansione	24 Bit, 12 Bit Color, GreyScale, Monochrome
Configurazioni	RC810 Software Paperport, Cavo USB, Custodia similpelle, Quickstart Guide, Carica batteria da auto 12V, Find Desktop Professional, (trial 50 utilizzi) RC850 Software Paperport, Cavo USB, Custodia similpelle, Quickstart Guide, Carica batteria da auto 12V, Find Desktop Professional, ABBYY fine reader per MAC, RC850 Software Paperport, Find Desktop Professional, ABBYY fine Reader per MAC, Cavo USB avvolgibile, Custodia rigida, Quickstart Guide, Carica batteria da auto 12V, MicroSD 1GB
Sistema di lettura	Optica
Requisiti di sistema	Windows 2000/XP/Vista, 32 MB RAM minimum, 60 MB Hard Drive Space, USB port, CD ROM, MAC OS X
Caratteristiche speciali	Sistema di guida a doppio rullo
Garanzia	1 anno
Compatibilità MAC	Attualmente DocuPen RC800 series è supportato da MAC OS X 10.3.9 e superior ed è stato certificato per lavorare su OS X 10.5.8 (Mac OS X)
Compatibilità MAC	I software Paperport e Find Desktop in bundle con lo scanner non sono disponibili per MAC

Verifica l'originalità del prodotto su www.docupen.it

2009

creando ottimi rapporti e portando avanti un programma di canale.

CL: Breve cronistoria dell'azienda Gatti e i suoi obiettivi.

FG.: La ditta Gatti nasce nel '54, in oltre cinquant'anni di costante presenza sul mercato compie delle trasformazioni seguendo gli sviluppi della tecnologia e implementando la propria offerta con lo sviluppo software. Nell'anno 2001 ottiene la certificazione di qualità Vision 2000 (ISO 9001:2000) e l'anno successivo crede nell'importanza di diversificare il proprio business come strumento per aumentare la qualificazione e trasforma la propria organizzazione in un Gruppo di quattro società ciascuna con uno specifico core business, inerenti il settore IT e con l'obiettivo di fornire una risposta globale alle esigenze di informatizzazione delle imprese. Obiettivo è creare, gestire, aggiornare e mantenere efficienti tutte le componenti dei sistemi informativi che costituiscono sia la piattaforma sia l'insieme delle funzionalità per la gestione delle informazioni. Proporre prodotti innovativi come il DocuPen per il mercato è incluso nel nostro servizio. ■