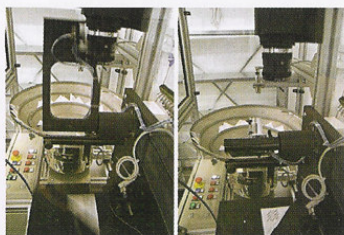


**Accutech****Un lettore di caratteri per applicazioni office**

La digitalizzazione di grandi quantità di dati in modo rapido ed esente da errori è un aspetto di rilievo per l'automazione dei processi logistici e per l'archiviazione e il riconoscimento automatici dei documenti. Accutech ha sviluppato Accu-reader un sistema di visione per la lettura di caratteri e codici dotato del software Omni-Read in grado di individuare e leggere stringhe alfanumeriche posizionate anche in modo omnidirezionale (cioè con qualsiasi orientamento la stringa si presenti). Una caratteristica che consente di semplificare la meccanica e il sistema di movimentazione rendendo Accu-Reader facilmente implementabile in ambiente d'ufficio dove non sono giustificabili elevati investimenti in automazione, esistono limiti stringenti alla rumorosità e gli ingombri non devono superare quelli dei tradizionali apparati office.

Accu-Reader è stato ad esempio utilizzato nell'editoria per migliorare la gestione ed il controllo delle azioni commerciali e la distribuzione di copie omaggio. Il sistema permette un controllo veloce e completo che evita errori di trascrizione e libera l'operatore da un'attività pesante e poco gratificante.



Accu-Reader acquisisce i caratteri a prescindere dalla posizione dell'etichetta

Per ridotte quantità di documenti da digitalizzare, Accu-Reader è disponibile in versione desktop, priva di movimentazione automatica. La versione desktop è facilmente trasportabile e richiede lo spazio di una normale stampante posizionabile sul tavolo d'ufficio.

Accu-reader è in grado di analizzare documenti e articoli cartacei di forme diverse che presentano: carte di gramma-

tura variabile e quindi resistenza alla manipolazione molto bassa; caratteri di stampa molto piccoli e quindi difficili da leggere. Le immagini della telecamera possono essere visualizzate su un PC di supervisione collegato tramite rete Ethernet o GigaEthernet.

readerservice.it - n. 48