

Openbook 9 - software OCR



OpenBook è un **software** che, in combinazione con uno scanner, (non incluso) **permette di rendere accessibile qualsiasi documento in formato cartaceo**, per poi vocalizzarlo tramite una delle **sintesi vocali** software in dotazione, **Eloquence** o **RealSpeak**.

SCHEMA DATI

OpenBook 9 può avviare il riconoscimento del testo scansionato con uno qualsiasi dei due motori OCR integrati nel prodotto: FineReader®, OmniPage®.

OpenBook è comunque in grado anche di **leggere documenti già esistenti o di crearne di nuovi**. Oltre al formato proprietario, è possibile **importare** o **esportare documenti** in moltissimi formati, tra cui **Word, Excel, PDF, HTML, RTF, TXT, TXT DOS, Lotus 123, dBase**, e tanti altri.

La **funzione Ipovisione** di Openbook 9 permette di ingrandire, cambiare colore e spaziatura del testo che c'è al momento a schermo.

Inoltre, a partire dalla versione 6.0, è possibile **salvare il testo scansionato in formato audio**, scegliendo tra MP3 e Wave.

Da segnalare la funzione a menù classici che permette la scansione e la lettura di un documento con l'uso del solo tastierino numerico ed il **controllo ortografico** interno.

Inoltre la versione 9 di OpenBook include un nuovo e migliorato Freedom Import Printer. Freedom Import Printer vi permette di inviare documenti e rappresentazioni grafiche di testo inaccessibili direttamente a OpenBook per l'OCR.

Supporto a Microsoft Word 2007.

Visualizzazione divisa, con la quale potete avere contemporaneamente a schermo sia la visualizzazione testo sia quella reale. Questo vi permette di confrontare facilmente la visualizzazione reale di una pagina o documento con il testo riconosciuto per individuare e correggere gli errori che possono essersi verificati durante l'OCR.

OpenBook 9 è compatibile con la telecamera Pearl di Freedom Scientific, che consente di acquisire in pochi secondi testi senza l'ausilio di uno scanner e, in modalità live, di essere usata come videoingranditore.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sistemi operativi compatibili

Versione a 32/64-bit: Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows Vista

Requisiti di sistema

- **Processore Pentium 200 MHz** o equivalente (raccomandato almeno Pentium II a 300 MHz)
- **64 MB di memoria** (raccomandati 128 MB)
- **300 MB di spazio** libero su disco fisso
- scheda audio Sound Blaster o compatibile a 16 bit
- Scanner TWAIN compatibile
- Una porta USB disponibile
- Microsoft Windows XP (32 bit), Microsoft Windows Vista (32 e 64 bit), Microsoft Windows 7 (32 e 64 bit).

Contenuto confezione

CD di OpenBook 9 in Italiano

Chiavetta di protezione USB

Manuale in nero in Italiano

CODICE DI RIFERIMENTO DEL NOMENCLATORE

- **ISO 21.06.06.003** *Sistema I.C.R. (DM 332/99)*
- **ISO 22.30.21.003** *Software OCR*



<https://www.leonardoausili.com/>

