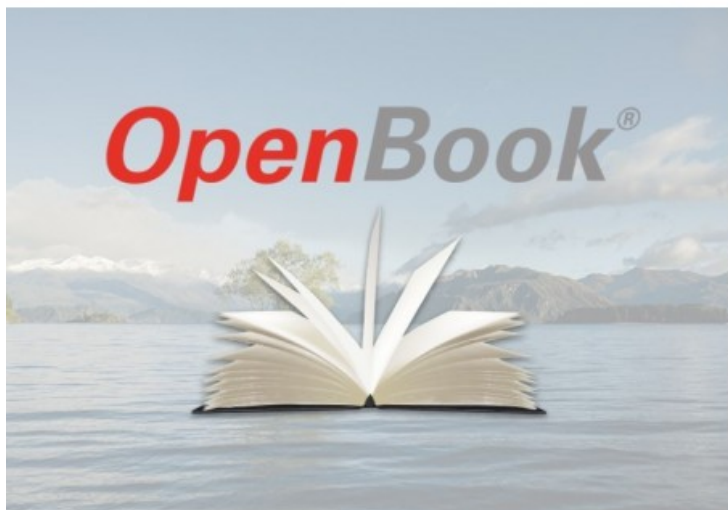


## Openbook 9

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWALT08



### Galleria Immagini



Cos'è OpenBook 9?

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

Cosa fa?

**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. 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.

#### Caratteristiche:

- OpenBook 9 è compatibile con la nuova 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
- E' possibile salvare il testo scansionato in formato audio mp3
- I tre tipi di modalità di acquisizione: Bilanciato, Preciso, Veloce; ti consentono di avere un testo sempre perfetto a seconda della pagina utilizzata
- In modalità Multipagina Automatica, OpenBook acquisisce fino a 10 pagine al minuto (valore testato con Pearl e foglio di stampa A4)
- Possibilità di regolare la velocità della voce in lettura e nei menù, così come la lingua in lettura e nei menù
- Possibilità di regolare la qualità di scansione del documento per ogni modalità d'acquisizione
- Modalità Ipvisione, per modificare dai colori di sfondo al font alla dimensione del testo

#### Compatibilità:

- Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows Vista

#### Requisiti richiesti:

- 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
- Una o due porte USB disponibili

#### Cos'è Pearl - telecamera per OCR?

**Pearl** consente, a soggetti **non vedenti** o **ipovedenti**, un rapido accesso alla lettura di materiale cartaceo letto da una **sintesi vocale**. \*

#### Come funziona?

È sufficiente collegare la telecamera pieghevole al PC, scattare un'immagine al documento e in pochi secondi Pearl inizierà a leggervi il contenuto. Pearl espande le possibilità di OpenBook 9 fornendo un riconoscimento del testo stampato istantaneo. Premete un pulsante per scattare una foto, sarà l'unica operazione necessaria per ascoltare il vostro libro, letto da Eloquence o mediante un'altra sintesi vocale più recente come RealSpeak Solo Direct®. Ingrandite il vostro documento e navigate, usando la tastiera, con un piano XY virtuale, l'intera pagina. Potete anche scrivere, utilizzando Pearl, ingrandendo il vostro scritto.

#### Caratteristiche:

- Lettura di un testo scritto in pochi secondi

- Scansione di 20 pagine al minuto (di romanzo classico), senza sospendere la lettura
- Funziona anche con libri rilegati
- Facilità di lettura grazie alle possibilità di ingrandimento e formattazione del testo
- Possibilità di giustificare un testo importato
- Modalità videoingranditore integrata
- Possibilità di scrittura ingrandita
- Potete aggiungere commenti ed evidenziare un testo
- Potete esportare il testo in altre applicazioni come Microsoft® Word
- Ripiegato e riposto nella borsa di trasporto è comodo da portare sempre con sé

#### Specifiche Tecniche:

- Dimensioni: 35.5 cm x 7.6 cm x 5.4 cm
- Peso: 1 Kg

**\*Pearl non è vendibile separatamente dal software OpenBook**

Codice nomenclatore tariffario:

**22.30.21.003 - Software OCR**

**22.03.18.003 - Video Ingranditore da tavolo (se unito a Pearl)**