

Scheda tecnica

OpticBook 3800L Fine Reader **Codice ISO: 22.30.21.006 - Sistema O.C.R. (lettore automatico)**



OpticBook 3800L Fine Reader è la soluzione ideale e più semplice per la scansione di libri e riviste e documenti rilegati di ogni tipo.

È compatibile sia con i PC, sia con i Mac e con la maggior parte delle applicazioni per la modifica delle immagini grazie alla presenza dei driver TWAIN, WIA e ICA.

Le scansioni possono essere salvate nei seguenti formati: PDF, PDF Ricercabile, ePub (solo su PC), TIF, JPG e BMP, tutti compatibili con e-reader, tablet e computer.

Caratteristiche principali sono la cover regolabile che consente la scansione dei libri più spessi e il software BookPavilion che abbrevia notevolmente i tempi di scansione di un intero volume o di un suo capitolo. Lo scanner inoltre consente di ridurre o eliminare l'effetto sbavatura, causato dalle immagini stampate sul lato posteriore della pagina dovute a carta particolarmente sottile o a causa dell'utilizzo di inchiostri scuri. Le pagine infatti vengono ritagliate automaticamente nella corretta dimensione e raddrizzate.

Incluso a OpticBook 3800L viene fornito con ABBYY FineReader Sprint per l'OCR, un software che semplifica la conversione di libri e documenti scansionati nei formati PDF, ePub e Microsoft Office ricercabili e riconosce e legge il testo digitalizzato.

Compatibile con sintesi vocale di qualità IVONA, screen reader WinLucy ed NVDA e gli altri screen reader presenti sul mercato.



Specifiche tecniche:

Sensore di immagine	CCD
Fonte luminosa	LED
Risoluzione Ottica	1200 dpi
Modalità di scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Bordo Book	6 mm
Velocità scansione	7 sec. (Modalità colore/ scala di grigi/ bianco e nero, 300dpi, A4)
Area di scansione	(P x L) 216 x 297 mm (A4/ Lettera)
Scansioni giornaliere	2,500 (Fogli)
Tasti Funzione	Delete, Color, Gray, B/W
Supportata	24 Vdc / 0.75 A
Consumo di Energia	< 18W (In funzione), < 4.3W (Inattivo)
Interfaccia	USB 2.0
Peso Netto	3.4 Kg
Dimensioni	Larghezza x Profondità x Altezza) 453.5 x 286 x 98 mm
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 7 / 8 / 10 / 11 Mac 10.11.x/ 10.12.x/ 10.13.x/ 10.14.x/ 10.15.x
Requisiti hardware	Compatibile IBM con CPU Pentium® IV 2.0 GHz o superiore Drive per CD-ROM Disponibile porta USB 2.0 1GB di RAM Raccomandati 800 MB di spazio libero su disco (1G Raccomandati)
Software inclusi	Plustek Book Pavilion ,Plustek DoctWAIN, Plustek MacPavilion Plustek ICA e ABBYY FineReader 12 Sprint (per Windows)
OCR predefinita	Plustek OCR (per Mac) (con tecnologia ABBYY® FineReader®)

Ultima revisione: 22/01/2021