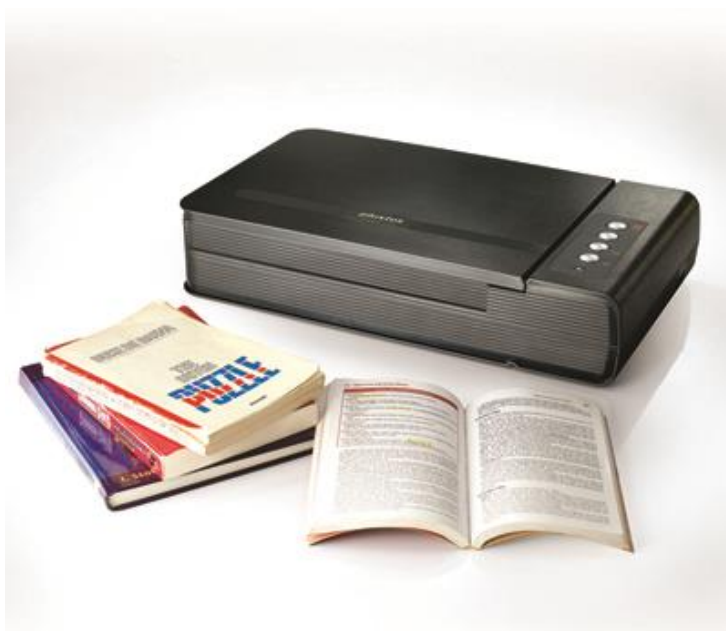


Scheda tecnica

## OpticBook 4800 Fine Reader

**CODICE ISO: 22.30.21.006**  
**Sistema O.C.R. (lettore automatico)**



Plustek OpticBook 4800 fornisce una soluzione di scansione di libri facile e veloce per aziende, università, biblioteche e scuole ma è ideale anche per chi legge tanto e ha bisogno di digitalizzare i propri libri, riviste e periodici.

Lo speciale bordo da 2 mm è ideale per la digitalizzazione di libri, poiché consente di eliminare l'ombra del dorso del libro e la distorsione delle righe di testo durante la copia e la scansione. Il design intelligente elimina la necessità di scanner grandi, alti e costosi o di complicati software per la modifica delle immagini.

Facili da usare per l'elaborazione delle immagini e la gestione dei documenti, per una conversione in PDF veloce e sicura, per modificare immagini e foto, per una ricerca dei file semplice grazie alla visualizzazione di miniature, per la condivisione dei file in rete e per il riconoscimento ottico dei caratteri estremamente accurato.



I pulsanti a tocco singolo semplificano la scansione dei libri e aumentano la scansione velocità ed efficienza. Tutta la scansione del libro viene eseguita utilizzando i pulsati dello scanner.

Compatibile con la maggior parte delle applicazioni di imaging.

### Caratteristiche Principali:

<b>Sensore di immagine</b>	CCD
<b>Fonte luminosa</b>	LED
<b>Risoluzione Ottica</b>	1200 dpi
<b>Risoluzione hardware</b>	1200 dpi x 2400 dpi
<b>Modalità di scansione</b>	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
<b>Bordo Book</b>	2mm
<b>Velocità scansione</b>	3.6 secondi (Modalità colore/ Scala di grigi/ B&W, 300dpi, A4)
<b>Area di scansione (P x L)</b>	216 x 297 mm (8.5" x 11.69", A4/ Letter)
<b>Scansioni giornaliere (Fogli)</b>	2,500
<b>Tasti Funzione</b>	Elimina, B/W (nero/bianco), Grayscale (scala grigi), Colori
<b>Supportata</b>	24 Vdc / 0.75 A
<b>Consumo di Energia</b>	< 18 W (In funzione), < 4.3 W (Inattivo)
<b>Interfaccia</b>	USB 2.0
<b>Peso</b>	3.45 Kg
<b>Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)</b>	491 x 291 x 102 mm (19.3" x 11.4" x 4")
<b>Protocolli</b>	Compatibile con TWAIN
<b>Sistema Operativo</b>	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 / 11 Mac 10.12.x/ 10.13.x/ 10.14.x/ 10.15.x
<b>Requisiti hardware</b>	Processore Pentium IV 2,0 GHz Drive per CD-ROM Disponibile porta USB (Consigliato standard USB 2.0) 1GB di RAM Raccomandati 800 MB di spazio libero su disco (1G Raccomandati)
<b>Software inclusi</b>	Plustek Book Pavilion Plustek MacPavilion ABBYY FineReader 12 Sprint (per Windows)

Ultima revisione 21/10/2020