

Scanner per documenti e immagini A4 600 dpi KODAK Kodak S2085f 8001703	
Codice	CK196435
EAN	0041778001707
Marca	KODAK
Part number	8001703
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	22
Volume (cm ³)	127204
Kodak S2085f	
Piccolo ma potente, lo scanner S2085f trasforma rapidamente le informazioni presenti sui documenti cartacei in produttività significativa.	
<p>Lo scanner KODAK S2085f è dotato di uno scanner a lastra piana A4 integrata per la gestione di documenti eccezionali e rappresenta la soluzione ideale per qualsiasi processo caratterizzato da uso intensivo dei documenti che deve digitalizzare i dati di primaria importanza per l'azienda intrappolati nei documenti cartacei all'estremità dei processi. È dotato di elaborazione delle immagini incorporata che può migliorare la precisione OCR riducendo al tempo stesso le dimensioni dei file e questa funzionalità aiuta ad acquisire la migliore qualità dell'immagine senza mettere in difficoltà i PC. Il software gratuito in dotazione è semplice da imparare a utilizzare consente di inviare dati dove sono necessari premendo un pulsante. Un design compatto, ma al tempo stesso robusto offre un affidabile gestione della carta e un'opzione di un percorso carta diretta che può ridurre al minimo i danni ai documenti, migliorando la velocità, la precisione e l'efficienza dei processi e dota lo scanner della capacità di migliorare i profitti.</p>	

SPECIFICHE

Tipo	scanner per documenti e immagini
Formato	A4
Risoluzione	600 dpi
Marca	KODAK
Scheda di rete	inclusa
Fronte/Retro automatico	sì
Modalità scansione	rotativa

GESTIONE MEDIA

ADF compreso	YES
capacità carta ADF	300 sheets
Formati carta gestiti	da A8 ad A4; capacità di gestire documenti di piccole dimensioni come scontrini, carte d'identità, biglietti da visita e tessere sanitarie; scansione documenti lunghi, libri
Scansione di negativi/diapositive	No
Tipi di supporti	/
velocità ADF	85 ppm
Fronte retro	Si
Spessore max. supporti di stampa	1,2 mm
PDF	Si

DIMENSIONI E PESO

Altezza	254 mm
Larghezza	457,2 mm
Peso	15,3 kg
Profondità	370,8 mm

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Potenza assorbita in esercizio	50 W
Frequenza nominale	50-60 hz Hz
Tensione di alimentazione	100-240 V

SOFTWARE

Drivers inclusi	Software standard: pacchetto software WINDOWS: TWAIN, ISIS, WIA Drivers; Smart Touch, Kodak Capture
-----------------	---

	Pro Software Limited Edition; Software opzionali: Alaris Capture Pro Software, Alaris Info Input Solution (Windows only), Asset Management Software
requisiti minimi sistema Windows	<ul style="list-style-type: none"> • WINDOWS 7 (32 bit e 64 bit) • WINDOWS 8 (32 bit e 64 bit) • WINDOWS 8,1 (32 bit e 64 bit) • WINDOWS 10 (32 bit e 64 bit)
Compatibile Windows Vista	No
Compatibile Windows Xp	No
Compatibile Windows 2000	No
Compatibile Mac	No
Compatibile Linux	Si
Compatibile Windows 7	Si
Altri requisiti minimi di sistema	INTEL CORE i3 a una frequenza di 3,5 GHz o superiore, porta USB 3.0 (velocità super) o 2.0 (velocità elevata), minimo 3,43 GB di RAM
Compatibile Windows 8	Si
Compatibile Windows 10	Si
FORMATI SCANSIONE	
Altri formati scansione	TIFF/TIFF multipagina, PDF, RTF, BMP, JPEG, PDF ricercabile, PDF-A (software KODAK Capture Pro Limited Edition), E-mail, Stampante, Server MICROSOFT SHAREPOINT e file, cartelle di rete e unità MICROSOFT WORD, Excel
BMP	Si
Tiff	Si
GIF	No
Jpeg	Si
HTM	No
RTF	Si
Dimensione massima di scansione Orizz.	21,6 cm
Dimensione massima di scansione Vert	406 cm
PNG	Si
SISTEMA SCANSIONE	

Tipo sorgente luminosa / lampada	Led RGB
Elemento di scansione	CMOS e CIS
Formato massimo scansione	A4
Profondità di grigio	8 bit
Profondità di grigio esterna	8 bit
Profondità colore	48 bit
Profondità colore esterna	24 bit
Modalità di scansione	Rotativa
Funzioni pulsanti pannello di controllo	Protezione intelligente dei documenti, pannello di controllo dell'operatore (OCP, Operator Control Panel) interattivo, ignora alimentazione multipla con anteprima su host, possibilità di preconfigurare diversi task di scansione richiamabili tramite pannello operatore

INFORMAZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura di funzionamento	fra 10 e 35 °C
Intervallo umidità di funzionamento	fra 15 e 80 %
Rumorosità	60 dB

PANNELLO LCD

Tipo pannello di controllo LCD	funzionalità avanzate, possibilità di preimpostare diversi task richiamabili tramite pulsante
--------------------------------	---

CONNELLITIVITÀ

Nr. porte usb 2.0	1
Scheda di rete	Inclusa
Altro	Usb 3.2 W

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Software incluso	YES
Cavo Usb	Si
Cavo rete	No

PERFORMANCE SCANSIONE

Velocità scansione b&n	0,7 sec
Velocità scansione colori	0,7 sec
Risoluzione Ottica Orizzontale	600 dpi
Risoluzione Ottica Verticale	600 dpi
Risoluzione Interpolata Orizzontale	600 dpi
Risoluzione interpolata verticale	1200 dpi

Scansione foto	Si
Altre caratteristiche performance	<p>Elaborazione con soglia adattiva Aggiungi o rimuovi bordo Ritaglio aggressivo Bilanciamento automatico del bianco Ritaglio automatico Luminosità/Contrasto automatici Bilanciamento automatico del colore Rilevamento automatico del colore Orientamento automatico Ritaglio automatico delle foto Uniformazione colore di sfondo Segmentazione immagini in bianco e nero Lettura di codici a barre Regolazione di luminosità e contrasto Patch di commutazione colore in tempo reale Rimozione delle pagine vuote in base ai contenuti Modalità scansione continua Impilaggio controllato Allineamento Timbri digitali Scansione dual stream Filtraggio elettronico dei colori Regolazione ottimizzata del colore Regolazione ottimizzata del colore Rimozione ottimizzata degli inceppamenti Ritaglio fisso Soglia fissa Rimozione mezzitoni Riempimento dei bordi delle immagini Riempimento dei fori delle immagini Unione immagini Divisione delle immagini Protezione intelligente dei documenti Alimentazione multipla interattiva con visualizzazione immagini su host Pannello di controllo operatore interattivo (OCP) iThresholding Rimozione del rumore a livello di pixel singolo Rimozione rumore su regola di maggioranza Filtraggio multicolore Orientamento automatico multilingue Rotazione ortogonale Compressione output-CCITT Gruppo IV, JPEG, output non compresso Uscita posteriore Retro stampante Ritaglio a zone Regolazione nitidezza Scansione con custodie (per documenti A3) Adatta alle dimensioni Eliminazione striature Tecnologia con alimentazione multipla a ultrasuoni</p>
Velocità scans. pellicola - 35mm	0 sec
Scansione Microfilm	No
Velocità scansione ADF(A4)	85 ppm
Ciclo operativo/duty cycle	20000 pages/day
CERTIFICAZIONI	
Certificazione EPA Energy Star	Si
Certificazione CE	No
Certificazione TUV GS	No
Altre certificazioni	2008 EuP; Certificazione ENERGY STAR; EPEAT Gold
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
Office	Si
DIGITALIZZAZIONE	
Digitalizzazione in monocromo	Si

Digitalizzazione a colori

Si