

scanner per documenti e immagini
 A3 600 dpi KODAK Kodak S3100f
 8001851



Codice	CK196536
EAN	
Marca	KODAK
Part number	8001851
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.235
Volume (cm ³)	40397.81824

Kodak S3100f

Prepararsi per il presente o il futuro grazie a uno scanner in grado di gestire più formati e tipi di documenti.

Lo scanner KODAK S3100f è dotato di uno scanner a lastra piana A4 integrata per la gestione di documenti eccezionali e della funzionalità di elaborazione delle immagini integrata per ridurre drasticamente le richieste sui PC. L'affidabile gestione della carta e l'opzione di un percorso carta diretto possono ridurre al minimo i danni ai documenti, migliorando la velocità, la precisione, l'efficienza dei processi e la redditività. La nostra tecnologia di miglioramento delle immagini leader del settore può ottimizzare la precisione OCR riducendo le dimensioni del file, il che significa che lo scanner S3100f può aiutare ad acquisire la migliore qualità dell'immagine e fornire i dati esattamente dove sono necessari. Il software gratuito in dotazione consente di distribuire i dati dove sono necessari premendo un pulsante e le funzionalità di sicurezza e integrazione a livello aziendale offrono uno scanner adatto a tutti i requisiti di acquisizione.

SPECIFICHE	
Tipo	scanner per documenti e immagini
Formato	A3
Risoluzione	600 dpi
Marca	KODAK
Scheda di rete	inclusa
Fronte/Retro automatico	sì
Modalità scansione	rotativa

GESTIONE MEDIA	
Fronte retro	Si
ADF compreso	YES
PDF	Si
Scansione di negativi/diapositive	No
capacità carta ADF	300 sheets
velocità ADF	100 ppm
Formati carta gestiti	da A8 ad A3; capacità di gestire documenti di piccole dimensioni come scontrini, carte d'identità, biglietti da visita e tessere sanitarie; scansione documenti lunghi, libri
Tipi di supporti	/
Spessore max. supporti di stampa	1,2 mm

SISTEMA SCANSIONE	
Formato massimo scansione	A3
Modalità di scansione	Rotativa
Elemento di scansione	CMOS e CIS
Profondità colore	48 bit
Funziona senza PC	No
Profondità colore esterna	24 bit
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
Tipo sorgente luminosa / lampada	Led RGB
Profondità di grigio	8 bit

Profondità di grigio esterna	8 bit
FORMATI SCANSIONE	
BMP	Si
Jpeg	Si
Tiff	Si
GIF	No
HTM	No
PNG	Si
RTF	Si
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
Dimensione massima di scansione Orizz.	30,5 cm
Dimensione massima di scansione Vert	406 cm
CONNETTIVITÀ	
Scheda di rete	Inclusa
Nr. porte usb 2.0	1
Porta firewire	No
porta LPT	No
Ps/2	No
Altro	Usb 3.2 W
SOFTWARE	
Compatibile Mac	No
Compatibile Windows 8	Si
software OCR	Si
Compatibile Linux	Si
Compatibile Windows 7	Si
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
Compatibile Windows 10	Si
Compatibile Windows 2000	No

Compatibile Windows Vista	No
Compatibile Windows Xp	No
Adattatore supporti	/
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)
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
PERFORMANCE SCANSIONE	
Risoluzione Ottica Orizzontale	600 dpi
Velocità scansione b&n	0,6 sec
Velocità scansione colori	0,6 sec
Ciclo operativo/duty cycle	35000 pages/day
Risoluzione Ottica Verticale	600 dpi
Risoluzione Interpolata Orizzontale	600 dpi
Velocità scansione anteprima	0 sec
Risoluzione interpolata verticale	1200 dpi
velocità scansione OCR	0 sec
Velocità scans. pellicola - 35mm	0 sec
Velocità scansione ADF(A4)	100 ppm
Scansione foto	Si
Scansione Microfilm	No
Altre caratteristiche performance	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

	<p> 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 custodia (per documenti A3) Adatta alle dimensioni Eliminazione striature Tecnologia con alimentazione multipla a ultrasuoni </p>
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	254 mm
Larghezza	457,2 mm
Profondità	370,8 mm
Peso	16,8 kg
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	50 W
Tensione di alimentazione	100-240 V
Frequenza nominale	50-60 hrz Hz
PANNELLO LCD	
Tipo pannello di controllo LCD	funzionalità avanzate, possibilità di preimpostare diversi task richiamabili tramite pulsante
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Intervallo di temperatura di funzionamento	fra 10 e 35 °C
Intervallo umidità di funzionamento	fra 15 e 80 %
Rumorosità	60 dB
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo Usb	Si
Cavo rete	No
Software incluso	YES
SOLUZIONI	

Office	Si
Scuola Digitale	Generico
CERTIFICAZIONI	
Certificazione EPA Energy Star	Si
Certificazione IEC 60950-1	No
Certificazione CE	No
Certificazione TUV GS	No
Altre certificazioni	2008 EuP; Certificazione ENERGY STAR; EPEAT Gold
TRASFERIMENTO E SCAMBIO DATI	
Sincronizzazione con Microsoft Outlook e Outlook Express	Si
DIGITALIZZAZIONE	
Digitalizzazione a colori	Si
Digitalizzazione in monocromo	Si