

Alte prestazioni, eccezionale rapporto qualità/prezzo per l'acquisizione in ambiente di produzione

Caratteristiche:

- Velocità di scansione: fino a 120 ppm / 240 ipm per lo scanner W110; fino a 130 ppm / 260 ipm per lo scanner W130
- Ciclo di lavoro di 100.000 pagine al giorno
- Vassoio di alimentazione regolabile per 500 pagine*
- Display LCD a colori ad alta risoluzione
- Applicazioni Visioneer OneTouch, Capture SE** e Organizer AI**
- Elaborazione delle immagini con hardware On-Board Acuity

* Carta da 20 lb, 75-90 g/m²

** Solo in inglese



SCELTE TECNOLOGICHE DIFFICILI

Nell'epoca degli ambienti di lavoro ibridi e remoti basati sul cloud, gli scanner si stanno rivelando fondamentali per mettere online gli archivi e i dati record. I responsabili della gestione dei documenti, di servizi finanziari, studi legali, fornitori e pagatori di servizi sanitari, e soprattutto della pubblica amministrazione, si trovano ad affrontare scelte difficili quando devono individuare gli strumenti tecnologici ideali per gli ambienti di produzione. Con l'aumento della velocità, i prezzi salgono in modo esponenziale e l'intero costo dell'operazione può assumere dimensioni finanziarie importanti. I clienti sono alla ricerca di un buon rapporto prezzo-prestazioni, di bassi costi di gestione e di tecnologie all'avanguardia, per poter lavorare con la massima tranquillità.

PACCHETTO PREZZO-PRESTAZIONI

I nuovi scanner Xerox® W110 e W130 per ambienti di produzione offrono un ottimo rapporto prezzo-prestazioni. Agli stessi prezzi degli scanner a bassa produttività, offrono alte velocità: fino a 130 ppm / 260 ipm. Una piattaforma hardware attuale ha un ciclo di lavoro giornaliero di 100.000 pagine e permette di lavorare con documenti che vanno dal cartoncino ai fogli A3, fino a documenti lunghi 236 pollici (5.994 mm). Il vassoio di ingresso motorizzato regolabile

da 500 fogli introduce i fogli mediante un percorso a U; per i cartoncini più spessi è disponibile anche un percorso diretto. Il display LCD a colori ad alta risoluzione consente di modificare le impostazioni di scansione e il flusso di lavoro.

LA PRODUTTIVITÀ È UNA PIATTAFORMA

Gli scanner Xerox® della serie W sono progettati per la massima produttività. La premiata tecnologia a "rulli di inversione" e il percorso della carta a più motori riducono al minimo i problemi di alimentazione. Oltre al rilevamento dei punti metallici integrato, sono presenti tre sensori a ultrasuoni che supportano la funzionalità DFD (double-feed skip). Per quanto riguarda il software, il W110 e il W130 sono dotati della piattaforma Visioneer® Intelligent, che comprende Visioneer® OneTouch®, Capture SE e Organizer AI. Il display a LED mostra fino a 20 flussi di lavoro OneTouch personalizzabili, per avviare i lavori premendo un semplice pulsante. Un'eccezionale soluzione OCR completa l'offerta software.

IMMAGINI DI QUALITÀ ALLA MASSIMA VELOCITÀ

I documenti destinati al cloud e alle applicazioni OCR richiedono controlli precisi e flessibili della qualità delle immagini. La serie W raggiunge questo obiettivo con una barra luminosa a LED doppia, per

una luce uniforme e intensa su tutta la pagina. Visioneer Acuity Intelligent Image Processing offre oltre 25 funzionalità di imaging, che si configurano tramite l'accessibile interfaccia utente TWAIN™ DriverPLUS e integrate nelle applicazioni OneTouch e Capture SE. La serie W raggiunge la massima velocità, eliminando i colli di bottiglia nell'intera procedura. Visioneer OnBoard Acuity gestisce 7 attività di elaborazione delle immagini a livello hardware, la connettività USB 3.1 Gen 1 consente di inviare rapidamente i dati al PC e l'ottimizzazione brevettata di Acuity PC completa la scansione sul PC utilizzando i core della CPU e la memoria disponibili.

COPERTURA E FLESSIBILITÀ

Gli scanner Xerox® W110 e W130 sono coperti da un'estesa garanzia del produttore, di serie, e prevedono diverse opzioni di assistenza supplementari. È disponibile anche il modello W130 Imprinter, che consente di aggiungere caratteri e contrassegni alle scansioni. Lo scanner piano Xerox® DocuMate® 4700 A3 si può facilmente collegare agli scanner della serie W per documenti speciali. Infine, la tecnologia brevettata Parallel Scanning consente di utilizzare più scanner della serie W per eseguire contemporaneamente più scansioni sullo stesso PC, rivoluzionando l'acquisizione ad altissima velocità in ambiente di produzione.

PIATTAFORMA SOFTWARE INTELLIGENTE VISIONEER PER WINDOWS

OneTouch

Un'applicazione di facile utilizzo per il flusso di lavoro dello scanner che consente di eseguire tutte le fasi di una complessa operazione di scansione semplicemente premendo un pulsante.

Acuity

Consente di migliorare la chiarezza visiva delle scansioni. Acuity sfrutta oltre 25 algoritmi avanzati per correggere in modo intelligente i documenti.

Capture SE*

Soluzione di scansione in batch flessibile e potente che può dividere le scansioni in file separati, creare indici, leggere codici a barre ed estrarre dati.

DriverPLUS

Fornisce una serie incredibile di impostazioni per consentire una precisa personalizzazione della scansione con un'interfaccia semplice da usare e utili suggerimenti per gli strumenti.

Organizer AI*

Gestisce i file con ricerca veloce, conversione, analisi e pulizia dei file, aggiunta di tag, editor PDF e classificazione automatica dei file.

SOFTWARE AGGIUNTIVO

Software ABBYY®: software OCR ABBYY FineReader

Driver Scanner per Windows: TWAIN, ISIS®, WIA

Specifiche dello Xerox W110 e W130 Scanners

Numero di modello (W130 Scanner)	XW130-E (senza Imprinter)	XW130E-w/Imp (modello Imprinter)
Numero di modello (W110 Scanner)	XW110-E	
Velocità di scansione (bianco e nero, scala di grigi o colori)	W130 Scanner: 130 ppm / 260 ipm: 300 dpi W110 Scanner: 120 ppm / 240 ipm: 300 dpi	
Metodo di scansione	Alimentatore di documenti automatico fronte-retro	
Risoluzione ottica	600 dpi	
Risoluzioni supportate	75, 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600, 1200 dpi	
Sensore immagine	CIS	
Sorgente luce	LED	
Sfondo	Grigio	
Profondità bit di uscita	24 bit per colori, 8 bit per scala di grigi, 1 bit per bianco e nero	
Rilevamento	Doppia alimentazione, inceppamento carta, errori di alimentazione	
Interfaccia	USB 3.1 Gen. 1	
Dimensione minima del documento ADF	51 mm x 66 mm (2,0" x 2,6")	
Dimensione massima del documento ADF	308 mm x 5994 mm (12,1" x 236")	
Intervallo spessore carta ADF (percorso a U)	27-105 gm ² (7-28 lbs), carta in rilievo con percorso dritto	
Spessore massimo documento	1.25 mm (0,05") (percorso dritto)	
Capacità ADF**	500 fogli	
Requisiti di alimentazione	100-240 V CA, 50/60 Hz	
Consumo massimo operativo di corrente	120 Watt o meno	
Minimo (Standby)	30 Watt o meno	
Consumo massimo di corrente in standby	25 Watt o meno	
Dimensioni (L x P x H) (con vassoi chiusi)	460 x 446 x 362 mm (18,1" x 17,6" x 14,3")	
Dimensioni (L x P x H) (con vassoi aperti)	460 x 775 x 362 mm (18,1" x 30,5" x 14,3")	
Peso	22.7 kg (50 lbs)	
Ciclo operativo giornaliero	100,000 pagine	
Sistemi operativi supportati	Windows 10, 8, 7	

Contenuto della confezione: W130 o W110 Scanner, cavo di alimentazione, cavo USB 3.0, guida rapida all'installazione, scheda di supporto tecnico.

*Solo in inglese

**Carta da 75-90 g/m² (20 lbs)

Per ulteriori informazioni sulla linea di scanner Xerox, visitare www.xeroxscanners.com

©2020 Xerox Corporation. Tutti i diritti riservati. Xerox® e DocuMate® sono marchi commerciali di Xerox Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi e vengono utilizzati ai sensi della licenza di Xerox Corporation. Visioneer è un licenziatario autorizzato del marchio Xerox®. Visioneer e OneTouch® sono marchi commerciali di Visioneer, Inc. Tutti gli altri marchi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari e come tali sono riconosciuti nel presente documento. Prezzi, funzioni, specifiche, capacità, aspetto e disponibilità dei prodotti sono soggetti a cambiamenti senza preavviso. 11/20 BR29598-IT