

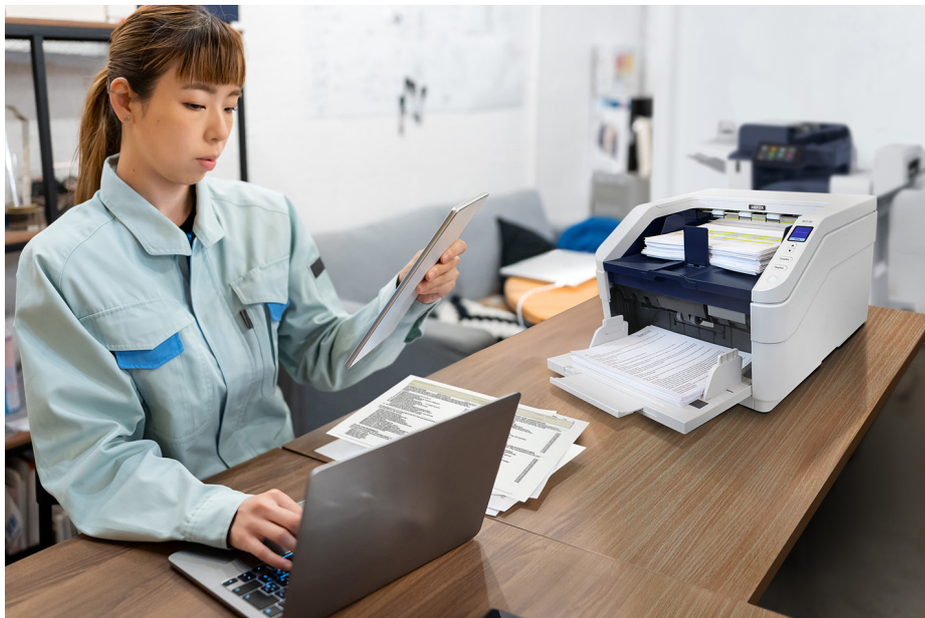
Leadership di cattura della produzione di nuova generazione

Caratteristiche:

- Velocità di scansione fino a 135 ppm / 270 ipm
- Ciclo di lavoro giornaliero di 100.000 pagine
- Vassoio di alimentazione regolabile da 500 pagine*
- Connettività USB o Gigabit Ethernet al PC
- Tecnologia Visioneer VAST Network® con TWAIN Direct®
- Applicazioni Visioneer® OneTouch, Capture SE** e Organizer AI**
- Driver certificato Kofax®
- Cerner convalidato
- Conforme a TAA, EPEAT™ ed EnergyStar®
- Stampante inclusa

* Carta da 20 lb, 75-90 g/m²

** Solo in inglese



SCELTE TECNOLOGICHE DIFFICILI

Nell'era degli ambienti di lavoro ibridi e remoti basati su cloud, gli scanner di produzione stanno diventando uno strumento fondamentale per portare online archivi e record. I gestori di documenti nei servizi finanziari, gli studi legali, gli operatori sanitari e i contribuenti, e in particolare i governi, si trovano ad affrontare scelte difficili in merito alle giuste opzioni tecnologiche di acquisizione della produzione. Con l'aumento della velocità, i prezzi aumentano in modo esponenziale e l'intero costo operativo sta rendendo queste decisioni un importante impegno finanziario. I clienti sono alla ricerca di rapporto qualità-prezzo, basso costo di proprietà, tecnologia all'avanguardia e tranquillità.

PACCHETTO PREZZO- PRESTAZIONI

Il nuovo scanner Xerox® W130 con connettività di rete e imprinter incluso continua a offrire la leadership in termini di rapporto qualità-prezzo nello spazio di scansione di produzione. Lo scanner W135 offre velocità ancora più elevate rispetto al suo predecessore, fino a 130 ppm / 270 ipm. Una piattaforma hardware allo stato attuale fornisce un ciclo di lavoro giornaliero di 100.000 pagine al giorno e gestisce documenti che vanno da schede rigide a carta A3, anche documenti lunghi fino a 236 pollici (5994 mm). Un vassoio di alimentazione

regolabile e motorizzato da 500 fogli alimenta i lavori attraverso un percorso carta con inversione a U o per cartoncini e cartoncini più spessi, viene fornito anche un percorso carta diritto. Un display LCD a colori ad alta risoluzione consente agli operatori di modificare facilmente le impostazioni di scansione e del flusso di lavoro.

LA PRODUTTIVITÀ È UNA PIATTAFORMA

Lo scanner Xerox® W130 è progettato per la produttività. La pluripremiata tecnologia "rulli di inversione" e un percorso della carta a più motori riducono al minimo gli inceppamenti. Tre sensori a ultrasuoni forniscono la funzionalità di salto a doppia alimentazione (DFD) nelle pagine in arrivo e il rilevamento dei punti metallici è integrato. Per quanto riguarda il software, il W130 è dotato della piattaforma software intelligente Visioneer®, inclusi Visioneer OneTouch®, Capture SE e Organizer AI. Sul display a LED vengono presentati fino a 20 flussi di lavoro OneTouch personalizzabili per avviare i lavori con la semplice pressione di un pulsante. Un'eccezionale soluzione OCR completa l'offerta software.

IMMAGINI DI QUALITÀ A PIENA VELOCITÀ

I documenti inviati al cloud e alle applicazioni OCR richiedono controlli della qualità dell'immagine precisi e flessibili. Il W130 raggiunge questo obiettivo con una barra

luminosa a LED a doppia lampada per fornire una luce uniforme e brillante su tutta la pagina. Visioneer Acuity Intelligent Image Processing offre oltre 25 funzioni di imaging, configurate tramite l'interfaccia utente TWAIN™ DriverPLUS accessibile e integrate nelle applicazioni OneTouch e Capture SE. Lo scanner W130 offre velocità a pieno regime eliminando i colli di bottiglia end-to-end. Visioneer Acuity gestisce 7 attività di elaborazione delle immagini nell'hardware, USB 3.1 Gen 1 fornisce una pipeline veloce al PC e l'ottimizzazione proprietaria Acuity per PC termina la scansione sul PC utilizzando i core della CPU disponibili e la memoria principale.

CONNETTIVITÀ E FLESSIBILITÀ

Più utenti possono connettersi con il nuovo scanner Xerox W130 da qualsiasi PC in rete, grazie alla tecnologia Visioneer VAST Network® con TWAIN Direct®. E la Xerox W130 ora viene fornita di serie con la tecnologia dell'imprinter per aggiungere caratteri, data/ora e altri tag alle scansioni. La lastra piana Xerox® DocuMate® 4700 A3 può essere facilmente collegata allo scanner W130 per documenti speciali. Infine, la nostra tecnologia di scansione parallela proprietaria consente a più scanner W130 di scansionare contemporaneamente su un singolo PC, cambiando radicalmente l'economia dell'acquisizione di produzione ad altissima velocità.

Scanner Xerox® W130 con rete e stampante

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 del prodotto	
Numero di modello	XW130N-w/ImpE
Velocità di scansione (bianco e nero, scala di grigi o colori)	135 ppm / 270 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	Doppio CIS (anteriore e posteriore)
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, Gigabit Ethernet
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 11, 10, 7
Contenuto della confezione: W130 Scanner, cavo di alimentazione, cavo USB 3.0, guida rapida all'installazione, scheda di supporto tecnico.	

Specifiche dell'Imprinter	
Tecnologia dell'imprinter	InkJet: utilizza la cartuccia HP-C6602A (nera).
Risoluzione	96 DPI
Stampa	Fronte
Stampa pre-scansione	sì
Posizione di stampa regolabile	sì
Personaggi stampabili	Fino a 72
Caratteri selezionabili	Normale, grassetto, sottolineato, doppia dimensione
Supporto per i conducenti	TWAIN. ISIS

*Solo in inglese

**Carta da 75-90 g/m² (20 lbs)

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

©2023 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. 11/23 BR37013 - IT

xerox™