

Skenery Xerox DocuMate řady 1

Technické parametry

	SKENERY		
	DocuMate 150	DocuMate 152	DocuMate 162
Skenování Jednostranně/oboustranně	Jednostranně	Oboustranně	Oboustranně
Str./min / obr./min (na 200 dpi B&W)	18 str./min	18 str./min / 36 obr./min	25 str./min / 50 obr./min
Str./min / obr./min (na 150 dpi barevně)	18 str./min	18 str./min / 36 obr./min	25 str./min / 50 obr./min
Skenování s Visioneer OneTouch	ANO		
Certifikace Kofax VRS	ANO		
Kapacita ADF (75 g/m ²)	50 listů		
Bitová hloubka výstupních barev	24 bit		
Manipulace s médii Formát média (min.)	51 mm x 64 mm (2" x 2.5")		
Formát média (max.)	216 mm x 915 mm (8.5" x 36")	216 mm x 356 mm (8.5" x 14")	216 mm x 915 mm (8.5" x 36")
Všeobecně Půdorys bez zásobníků papíru (šířka x hloubka x výška)	309 x 160 x 141 mm (12.1" x 6.3" x 5.5")		
Ovladač TWAIN & ISIS	TWAIN		ANO
Rozhraní	USB 2.0		
Denní zatížení	2500 stran/denně		
Dodávaný software Kofax VRS	ANO		
Včetně Nuance PaperPort	ANO		
Nuance OmniPage Pro	ANO		
NewSoft Presto! BizCard 5	NE	ANO	
Požadavky na systém	Procesor Pentium IV nebo ekvivalentní		
	Windows 2000 SP4 / XP SP1 & 2 / Vista		
	512 MB RAM (1GB pro Vista)		
	350 MB volného místa na pevném disku		
	DVD-ROM mechanika		
	Volný USB port		



Dokumentové skenery Xerox DocuMate řady 1

Technické parametry, zaměření a konkurenční srovnání

Další informace najdete na internetových stránkách: www.xerox.cz



©2008 XEROX CORPORATION. Všechna práva vyhrazena. XEROX®, DocuMate® a logo jsou obchodní značky společnosti XEROX CORPORATION, registrované v USA a/nebo jiných zemích. Visioneer a OneTouch jsou obchodní značky společnosti Visioneer, Inc. VRS, Virtual ReScan a Paper In, Perfection Out jsou registrované obchodní značky společnosti Kofax Image Products, Inc. Logo Windows XP logo a SharePoint jsou registrované obchodní značky a Windows Vista je obchodní značka společnosti Microsoft Corporation. Nuance OmniPage a PaperPort jsou registrované obchodní značky společnosti Nuance Communications, Inc. Universal Serial Bus je registrovaná obchodní značka společnosti USB Implementers Forum, Inc. (USB-IF). TWAIN je obchodní značka společnosti TWAIN Working Group. ISIS a QuickScan jsou obchodní značky společnosti EMC/Captiva Corporation. Všechna práva vyhrazena. Všechny ostatní značky jsou majetkem jejich výrobců. Ceny, funkce, specifikace, vzhled a dostupnost produktů Xerox a služeb mohou být změněny bez předchozího oznámení. 050908_v1



Skenery Xerox DocuMate řady 1

Skenery DocuMate řady 1 představují snadno ovladatelné a cenově efektivní řešení skenování pro malé pracovní skupiny. Uživatelé, kteří vyžadují kompaktní řešení pro své potřeby skenování, mohou těžit z této řady skenerů, které jsou vhodné k umístění na pracovní stůl nebo do malé kanceláře.

Cílové trhy:

Vertikální trhy

Vertikální trhy, které mohou také využívat výhod tohoto řešení skenování (ale nejsou omezeny pouze na něj): finanční sféra, právní služby, reality, zdravotnictví, pojišťovny, úřady, výrobci a logistické služby.

Horizontální trhy

Skenery DocuMate řady 1 jsou snadno ovladatelné a vhodné pro všechny společnosti, které sdílí společné procesy, založené na papírových dokumentech a také do všech oddělení, které zpracovávají papírové dokumenty, jako například právní kanceláře, účetní firmy, finanční služby, velkosklady, oceňování, výdaje, tvorba reportů, apod.

Klíčové prodejní body:

Hodnota

- Cenově efektivní řešení, které nabízí výkonné funkce skenování a atraktivní cenu.

Kompaktní rozměry

- Pro malé rozměry je zařízení vhodné pro použití na pracovním stole nebo v malých kancelářích.

- Pohodlné skenování jakýchkoliv dokumentů – od šeků a fotografií až po formát A4.

Snadné ovládání

- Rychlá a snadná instalace díky vysokorychlostnímu portu USB 2.0 (USB 1.1 kompatibilní).

- Vybaveno snadno ovladatelnými pokročilými funkcemi pro zajištění všech požadavků na skenování.

- Prostřednictvím tlačítek Visioneer OneTouch naskenujete dokument do předem definovaných úložišť.

- Jedním dotykem tlačítka naskenujete dokument se správným nastavením vlastností.

- Kapacita ADF podavače (50 listů) minimalizuje nutnost obsluhy uživatelem.

Připojení

- Zvýšení produktivity díky převodu papírových dokumentů do textové prohlédávacího PDF a jeho směrování do emailu, do síťového adresáře, do Microsoft SharePoint nebo do jiných uživatelských aplikací.

- Program Visioneer OneTouch směřuje data do nástrojů na ploše počítače, jako například do aplikací Office (Outlook, Word, Excel) a také do v daném oboru špičkového software pro správu dokumentů, jako Microsoft SharePoint, DocuWare a Xerox DocuShare. Tím připravuje snadno ovladatelné workflow.

- K dispozici je také Sada pro vývoj software (Software Development Kit), která umožňuje vyvíjet specifická propojení a integrovat je do ovládacího panelu.

- Ovladače TWAIN a WIA.

- Certifikovaný ovladač ISIS u modelu DocuMate 162

Výjimečná kvalita obrazu

- Technologie Kofax VRS je již ve standardní konfiguraci.

- Kofax Virtual ReScan (VRS) je oceněná a patentovaná technologie, která automaticky zajišťuje maximální možnou kvalitu obrazu a přesnost při OCR.

- VRS automaticky nastaví zarovnání, jas, kontrast a čistotu obrazu tak, aby byl do aplikace přemístěn ten nejlepší možný obraz.

Sada software pro zvýšení produktivity

- Program Nuance PaperPort pomáhá uživatelům lépe spravovat naskenované a elektronické dokumenty na místním nebo síťovém disku. Také dokáže transformovat papírové dokumenty do elektronických, prohlédávacích dokumentů, čímž přináší do kanceláří vyšší úroveň produktivity.

- Program Nuance OmniPage Pro umožňuje precizní OCR a rozpoznání layoutu a rychle přemění naskenované dokumenty do editovatelného naformátovaného textu.

Srovnání s konkurencí:

	SKENERY								
	DocuMate 150	Kodak i30	DocuMate 152	Fujitsu ScanSnap S510	Canon DR-2010C	Fujitsu fi-5110C	DocuMate 162	Kodak i1120	Canon DR-2510
Skenování - jednostranně/oboustranně	Jednostranně	Jednostranně	Oboustranně	Oboustranně	Oboustranně	Oboustranně	Oboustranně	Oboustranně	Oboustranně
Str./min / obr./min (B&W)	18 str./min na 200 dpi	25 str./min na 200 dpi	18 str./min / 36 obr./min na 200 dpi	18 str./min / 36 obr./min na 300 dpi	20 str./min / 40 obr./min na 200 dpi	15 str./min / 30 obr./min na 150 dpi	25 str./min / 50 obr./min na 200 dpi	20 str./min / 40 obr./min na 200 dpi	25 str./min / 50 obr./min na 200 dpi
Str./min / obr./min (barevně)	18 str./min na 150 dpi	25 str./min na 150 dpi	18 str./min / 36 obr./min na 150 dpi	18 str./min / 36 obr./min na 150 dpi	20 str./min / 40 obr./min na 200 dpi	15 str./min / 30 obr./min na 150 dpi	25 str./min / 50 obr./min na 150 dpi	20 str./min / 40 obr./min na 200 dpi	25 str./min / 50 obr./min na 200 dpi
Skenování s Visioneer OneTouch	ANO	NE	ANO	NE	NE	NE	ANO	NE	NE
Certifikace Kofax VRS	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	ANO	NE	ANO
Kofax VRS Bundled (součástí dodávky)	ANO	NE	ANO	NE	NE	NE	ANO	NE	NE
Certifikovaný ovladač TWAIN & ISIS	TWAIN	ANO	TWAIN	NE	ANO	ANO	ANO	TWAIN	ANO
Rozhraní	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0
Kapacita ADF	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Rozlišení	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi
Formát média (min.)	51 mm x 64 mm (2" x 2.5")	50 mm x 87.5 mm (1.9" x 3.4")	51 mm x 64 mm (2" x 2.5")	50.8 mm x 50.8 mm (2" x 2")	50 mm x 53.9 mm (1.9" x 2.1")	51 mm x 73.6 mm (2" x 2.9")	51 mm x 64 mm (2" x 2.5")	50 mm x 63.5 mm (1.9" x 2.5")	50 mm x 54 mm (1.9" x 2.1")
Formát média (max.)	216 mm x 915 mm (8.5" x 36")	215 mm x 863 mm (8.4" x 34")	216 mm x 356 mm (8.5" x 14")	210 mm x 356 mm (8.2" x 14")	216 mm x 356 mm (8.5" x 14")	216 mm x 863 mm (8.5" x 34")	216 mm x 915 mm (8.5" x 36")	215 mm x 863 mm (8.4" x 34")	216 mm x 1000 mm (8.5" x 39.4")
Min. a max. gramáž média	60 – 105 g/m ²	50 – 105 g/m ²	60 – 105 g/m ²	52 – 127 g/m ²	52 – 128 g/m ²	52 – 127 g/m ²	60 – 105 g/m ²	50 – 105 g/m ²	52 – 128 g/m ²
Bitová hloubka barev na výstupu	24	24	24	24	24	24	24	24	24
Půdorys	160 mm x 309 mm	168 mm x 337 mm	160 mm x 309 mm	157 mm x 284 mm	160 mm x 298 mm	166 mm x 293 mm	160 mm x 309 mm	157 mm x 300 mm	160 mm x 298 mm
Denní zatížení	2500	1000	2500	500	1500	500	2500	1000	1500