














# Escáneres Xerox®



Todos los escáneres tienen las siguientes características: • Resolución óptica de 600 ppp • Profundidad en bits de salida: Color de 24 bits, gris de 8 bits, blanco y negro de 1 bit • Compatibilidad con Microsoft® Windows® 10

	Personal y móvil (Carta/A4/Oficio)				Grupo de trabajo y departamental (Carta/A4/Oficio)					Producción (Carta/A4/Oficio/Tabloide)			
													
Número de modelo	XTS-D	XDS-P	XDM152i-U	XDM3125M-WU	XD-Combo	XDM6440-U	XDM6460-U	XDM6480-U	XDM5540-U	XDM6710-A	XW130-A	XDM4830i-U	XDM4700M-WU
Numero de parte	100N03205	100N03261	100N03144	100N02793	100N03448	100N03218	100N03243	100N03244	100N03033	100N03284	100N03611	100N02943	100N02873

Velocidad de escaneo 200 ppp, ppm/ipm	8 seg/página	20 / 40	25 / 50	40 / 70	25 / 50	60 / 120	70 / 140	88 / 176	40 / 80	100 / 200*	130 / 260	30 / 60* (Color) 50 / 100* (ByN)	2.5 seg/página
Velocidad de escaneo 300 ppp, ppm/ipm	8 seg/página	15 / 30	25 / 50	26 / 48	25 / 50	40 / 80	65 / 130	80 / 160	40 / 80	100 / 200*	130 / 260	30 / 60* (Color) 50 / 100* (ByN)	2.5 seg/página
Rango de grosor del papel del ADD	16 – 32 lbs. (60 – 120 g/m <sup>2</sup> )	16 – 32 lbs. (60 – 120 g/m <sup>2</sup> )	16 – 28 lbs. (60 – 105 g/m <sup>2</sup> )	7 – 110 lbs. (27 – 413 g/m <sup>2</sup> )	16 – 28 lbs. (60 – 105 g/m <sup>2</sup> )	7 – 110 lbs. (27 – 413 g/m <sup>2</sup> )	7 – 110 lbs. (27 – 413 g/m <sup>2</sup> )	7 – 110 lbs. (27 – 413 g/m <sup>2</sup> )	7 – 110 lbs. (27 – 413 g/m <sup>2</sup> )	5 – 42 lbs. (19 – 157 g/m <sup>2</sup> )	7 – 28 lbs. (27 – 105 g/m <sup>2</sup> )	14 – 28 lbs. (53 – 105 g/m <sup>2</sup> )	–
Capacidad del ADF (hojas) **	Hoja alimentada	20	50	50	35	80	120	120	50	300	500	75	Cristal de documentos
Interfaz	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 3.0	USB 3.0	USB 2.0	USB 3.0	USB 3.1 Gen 1	USB 2.0	USB 2.0
Tamaño del documento (mínimo)	38 × 38 mm	57 × 51 mm	64 × 51 mm	51 × 51 mm	76 × 150 mm (ADF)	51 × 51 mm	51 × 51 mm	51 × 51 mm	70 × 51 mm (ADF)	48 × 70 mm	51 × 66 mm	102 × 105 mm	4 × 4 mm
Tamaño del documento (máximo)	216 × 813 mm	216 × 2997 mm	216 × 2997 mm	216 × 965 mm	216 × 2997 mm (ADF)	241 × 2997 mm	241 × 5994 mm	241 × 5994 mm	216 × 2997 mm (ADF)	305 × 2540 mm	308 × 5994 mm	297 × 2997 mm (ADF)	297 × 432 mm
Capacidad para escanear tarjetas de identificación	✓	In Front Feed	–	✓	En el cristal de documentos	✓	✓	✓	ADF/Cristal de documentos	–	✓	En el cristal de documentos	✓
Tamaño (espacio necesario)	292 × 66 mm	299 × 104 mm	305 × 157 mm	284 × 170 mm	402 × 330 mm	318 × 191 mm	318 × 191 mm	318 × 191 mm	589 × 320 mm	468 × 339 mm	475 × 585 mm	582 × 498 mm	580 × 495 mm
Ciclo de trabajo diario (páginas)	100	1,000	2,500	3,000	1,500	9,000	11,000	11,000	5,000	35,000	100 000	3,000	1,000

Para todos los escáneres, el software incluye (PC): • Visioneer® OneTouch®, Visioneer Acuity, Visioneer Capture SE***, Visioneer Organizer AI***, Controlador Visioneer TWAIN™ DriverPLUS • Controlador WIA • ABBYY® FineReader OCR (PC y Mac)													
ABBYY Business Card Reader	✓	✓	✓	✓	✓	–	–	–	–	–	–	–	–
Controlador certificado ISIS®	–	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Compatible con Mac®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	–	–	✓	–	–	–	–

\* Papel carta estadounidense horizontal    \*\* Papel de 20 lb / 75 g/m<sup>2</sup>    \*\*\* Solo inglés  
 Notas: La velocidad de escaneo está determinada usando papel de tamaño A4 vertical, excepto que se indique lo contrario.  
 Usar papel de tamaño carta estadounidense puede dar lugar a una velocidad de escaneo más rápida.