

Alaris Wi1190

Características Generales

Velocidades de producción* (vertical, carta/A4, blanco y negro/escala de grises/color)

Hasta 40 ppm a 200 dpi y 300 dpi/40 ppm simplex, 80 ipm dúplex

Volumen diario recomendado

Hasta 5000 páginas al día

Configuración recomendada del ordenador

i1190: procesador Intel Core 2 Duo E8200 a 2,66 GHz con RAM de 4 GB

i1190E: procesador Intel Atom D525/D2550 a 1,8 GHz con RAM de 2 GB

Procesamiento de imágenes

i1190: se ejecuta en el ordenador del usuario

i1190E: se ejecuta en el escáner

Tamaño máximo del documento

216 mm x 355,6 mm (8,5 pulg. x 14 pulg.); modo de documentos largos: hasta 3 m (118 pulg.)

Tamaño mínimo del documento

63,5 mm x 65 mm (2,5 pulg. x 2,56 pulg.); anchura mínima: 50,8 mm (2 pulg.) cuando se centra mediante guías visuales

Grosor y peso del papel

Papel de 34 a 413 g/m² (de 9 a 110 lb)

Alimentador

Hasta 75 hojas de papel de 80 g/m² (20 lb); es compatible con documentos pequeños, como tarjetas de identificación, tarjetas rígidas con relieve, tarjetas de visita y tarjetas de seguros

Detección de documentos

Detección de alimentación múltiple ultrasónica; protección inteligente de documentos

Conectividad

Compatible con USB 2.0 High Speed y USB 3.0

Sistemas operativos compatibles

Windows 10 (32 y 64 bits); Windows 8.1 (32 y 64 bits); Windows 8 (32 y 64 bits); Windows 7 SP1 (32 y 64 bits); Windows Vista SP1 (32 y 64 bits); Windows Server 2008 de 64 bits y Server 2012 de 64 bits; Linux: Ubuntu 14.04†; Mac OS hasta v.10.13*

Lectura de códigos de barras

Uno por página: interleaved 2 of 5, Code 3 of 9, Code 128, Codabar, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, PDF417

Formatos de archivo de salida

TIFF de una o varias páginas, JPEG, RTF, BMP, PDF, PDF con capacidad de búsqueda y PNG

Resolución óptica

600 dpi

Resolución de salida

100/150/200/240/250/300/400/500/600/1200 dpi

Iluminación

LED doble

Sensor de imagen

Escáner CIS basado en CMOS

Panel de control del operador

Pantalla gráfica LCD en color de cuatro líneas con cuatro botones de control para el operador

Consumo de energía

Apagado/en espera/en suspensión: <0,5 vatios; en funcionamiento: <21 vatios; inactivo: <14 vatios

Digitalización: <50 dB (A)

Requisitos eléctricos

100-240 V (internacional), 50/60 Hz

Accesorios (opcional)

Accesorio de cama plana de tamaño A3 de Kodak, accesorio de cama plana de tamaño legal de Kodak

Dimensiones y peso

Altura: 246 mm (9,7 pulg.); anchura: 330 mm (13 pulg.); profundidad: 162 mm (6,3 pulg.); peso: 3,2 kg (7 lb)