



Ctra. de la Granja, 8  
28400 C. Villalba (Madrid)  
Tlf.: +34 918506551  
Fax: +34 918512143  
inforfg@arrakis.es  
www.informaticafg.com

# Serie CS

La Serie CS de Wicks and Wilson es una gama de escáneres de alta producción para digitalizar tarjetas de apertura. Estos escáneres están diseñados para cumplir con las necesidades de proyectos de gran volumen de escaneado con la mínima intervención del operador y obtener la máxima productividad.



Sistemas de escaneado de tarjetas de apertura Serie CS  
el camino, más fácil y sencillo para escanear microfilm

# Especificaciones técnicas y características principales

## Escáneres de tarjetas de apertura Serie CS

- Cargador horizontal automático de 500 tarjetas para una carga simple y segura.
- El sistema de procesamiento de imagen de 12-bit para microfilm diseñado por Wicks and Wilson, Smartscan, proporciona control en tiempo real de las herramientas avanzadas de imagen, tanto en bitonal como en escala de grises.
- Lectura automática de código Hollerith para seleccionar el tamaño del dibujo y creación de nombre si es necesario.
- Diseño mecánico robusto y fiable, para proceso de alta producción sin problemas.
- Herramientas de producción tales como rotación, marco, recorte y enderezado así como generación automática de fichero log.
- Herramientas opcionales de producción maximizan la eficacia y productividad del escáner.

**Autoenderezado y centrado\*** recoloca el dibujo antes de salvarlo.

**Multiescaneado** permite que una tarjeta sea reescaneada automáticamente hasta 5 veces utilizando diferentes parámetros.

**Escala de Grises** proporciona una salida de 256 niveles, para obtener la mejor imagen de tarjetas de baja calidad.

**DMP (Digital Microfilm Printing)** ofrece un simple pantalla con zoom digital y revisión antes de imprimir usando cualquier impresora o plotter con driver Windows certificado.

Modelo	CS500	CS750
Resolución	100 - 400 ppp	100 - 600 ppp
Velocidad (A2 / C, 200dpi)	500 tarjetas por hora	750 tarjetas por hora
Velocidad (A2 / C, 400ppp)	300 tarjetas por hora	620 tarjetas por hora
Cargador de entrada	Alimentador de hasta 500 tarjetas	Alimentador de hasta 500 tarjetas
Bandeja de salida	Opcional	150 tarjetas Revisión 150 tarjetas expulsadas
Ratio de reducción (foco fijo)	7.5x a 36x (variable)	
Tipo de películas	Silver y diazo	
Tamaño dibujos	Definido por el usuario, dentro de los límites de la cinta de Windows	
Precisión de escalado	+/- 0.5 %	
Formato fichero Bitonal	TIFF (G3 o G4) y CALS	
Formato fichero Escala de Grises**	JPEG, BMP, RAW TIFF	
Certificaciones	CE, TÜV, UL, cUL	
Conformidad RoHS	Sí	
Tamaño (Ancho x Largo x Alto)	890mm x 400mm x 430mm (35" x 16" x 17")	
Peso	40kg (88lbs)	
Potencia	120/230Volts, 2.3/1.2 Amps	
Conexión PC	Tarjeta interface PCI incluida (Necesita slot largo)	
Sistema Operativo	Windows XP Profesional, SP2	
Especificaciones Controladora PC	Por favor visite <a href="http://www.wwl.co.uk">www.wwl.co.uk</a> para información actualizada sobre configuración de PC	

\* Sólo en bitonal

\*\* Salida en grises disponible opcionalmente

Rev 02/08

Wicks and Wilson Limited, Morse Road, Basingstoke, Hampshire, RG22 6PQ, United Kingdom

Telephone: +44 (0)1256 842211 Fax: +44 (0)1256 840997

Email: [sales@wwl.co.uk](mailto:sales@wwl.co.uk) Web: [www.wwl.co.uk](http://www.wwl.co.uk)

Wicks and Wilson Limited pursues a policy of continuous product improvement and reserves the right to change these specifications without notice.

All Wicks and Wilson products are distributed worldwide. For details of your nearest distributor please visit our website.



BS EN ISO 9001:2000  
Reg No. FM01740