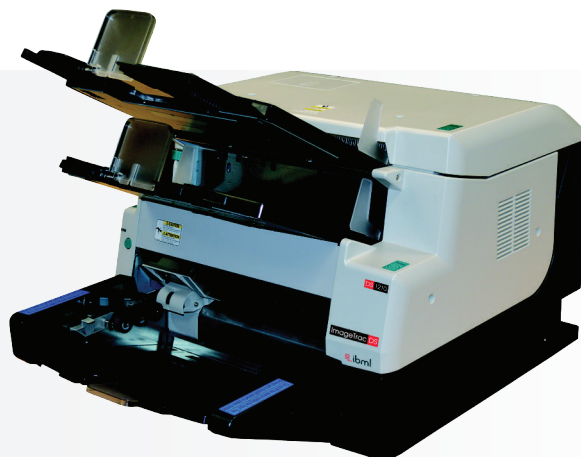


ibml ImageTracDS 1155

Produktionssanner für hohe Scanvolumen mit Sortierfunktion



MERKMALE

- Zwei Sortierfächer
- Scangeschwindigkeiten von bis zu 155 Blatt pro Minute
- Duplexfunktion bei 50 bis 600 dpi Ausgabeauflösung
- Ultraschall-Mehrfacheinzugserkennung
- Dokumentenbedruckung nach dem Scanvorgang (vorne)
- LED Beleuchtung
- Farbentfernung
- Scannen gemischter Formate
- Farbe, Graustufen, Schwarz/Weiß
- Linksbündiger Einzug
- Benutzerfreundliche Touchscreen-Steuerung (Touchscreen erforderlich, separat erhältlich)

OPTIONEN

- SoftTrac® ScanDS Standard – für Nicht-Sortieranwendungen
- SoftTrac ScanDS Sort Add-on – für intelligente Sortieranwendungen
- ImageTracDS Softwarepaket
- SoftTrac Capture Suite – zusätzliche Module
- DocNetics®
- SoftTrac Synergetics

Hardware Optionen:

- Ink Jet Printer, Post Image (rückseitig)
- High Speed Add-on

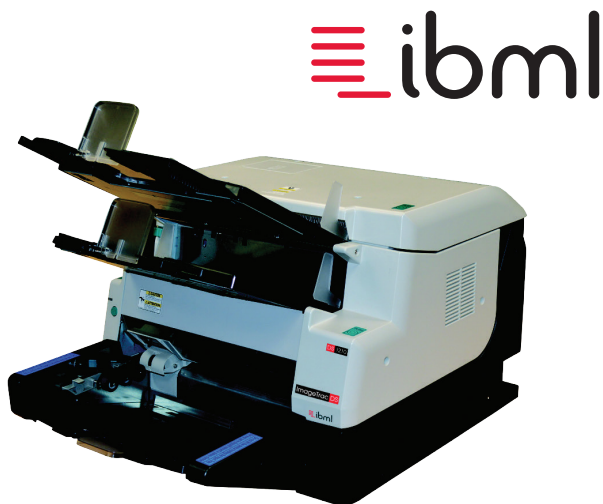
Scanner-Merkmale			ibml ImageTrac DS 1155
Zwei Ausgabefächer			Nr. 1 - 550 Blatt Nr. 2 - 100 Blatt
Automatischer Dokumenteneinzug			550 Blatt – linksbündiger Einzug
Multi-Feed Detection			Ultraschall – 5 Sensoren
Dokumentenbedruckung - Einzelkopf, nach dem Scanvorgang			vorne, max. 38 Zeichen. Optional: rückseitiger Drucker (Inkjet), max. 38 Zeichen
Beleuchtung			LED
Papierformat	Maximum	Sortierung	457,20 mm x 304,80 mm (18 inches x 12 inches)
		Nicht-Sortierung	863,60 mm x 304,80 mm (34 inches x 12 inches). Long Document Mode: 1.498,59 mm (59 inches)
	Minimum		76,20 mm x 50,08 mm (3 inches x 2 inches)
Papierstärke			41 – 209 g/m ² (11 – 56 lbs)
Tagesvolumen			155.000 Seiten pro Tag
Supported drivers			TWAIN
Bilderfassung und -ausgabe			
Simplex und Duplex			24 Bit Farbe
Auflösung	Optisch		600 dpi
	Ausgabe		50 – 600 dpi Farbe, Graustufen, Schwarz/Weiß
Ausgabeformate			JPEG, TIFF
Farbentfernung			Eine Farbe: rot, grün oder blau. Alle Farben: (nur schwarz bleibt). Individuell: benutzerdefiniert.
Durchsatz – Blatt pro Minute*			Bis zu 155 Blatt/Minute *ca. Blatt/min für 8,5 x11 bei 200 oder 300 dpi, Querformat, unsortiert.

ibml ImageTracDS 1155

Produktionsscanner für hohe Scanvolumen mit Sortierfunktion

SCANNER-MERKMALE

PC- und Betriebssystem-Anforderungen	
Prozessor	Intel processor, 3.4 GHz, Core i7 2600 oder höher
Speicher	4 GB 1333 MHz oder schneller
Freier Festplattenspeicher	10 GB oder mehr
Schnittstelle	USB 3.0 Port auf PCIe, Gen 2 Slot oder ähnlich eingebettet im Motherboard Direkter Anschluss des Gerätes an den PC; kein Anschluss via USB-HUB möglich Im Paket mitgeliefertes USB-Kabel (für 3.0) verwenden; bei Verwendung sonstiger Kabel keine Garantie für maximale Leistung
Unterstütztes Betriebssystem	Windows® 7 Professional, 64 bit, Windows® 8.1 Professional, 64 bit
Zertifikate	
Sicherheit	IEC/EN 60950-1:2005 (Second Edition), UL 60950-1:2007, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07
Emissionen	CISPR22(2003): [EN55022(2006)A1(2007) Class A, EN61000-3-2(2006), EN61000-3-3(2008), EN55024(1998)A1(2001) A2(2003), ICES-003 Issue.4(2004.2)], FCC Part 15.107 (2008.7) Class A, FCC Part 15.109 (2008.7) Class A
Zusätzliche Informationen	
Abmessungen	711,20 mm L x 482,60 mm W x 406,40 mm H (28 inches L x 19 inches W x 16 inches H)
Gewicht	43,09 kg (95 lb)
Stromversorgung	100 – 240VAC, 1.0 A, 50/60Hz
Lärmpegel	Betriebsmodus = 60 dB; Standby-Modus = 50 dB
Umweltschutz	RoHS2 Directive 2011/65/EU-EN50581, Energy Star
Betriebstemperatur	10–35°C (50–95°F)
Betriebsfeuchtigkeit	35–70% nicht kondensierend (% relative Feuchtigkeit)
Transport-/Lagertemperatur	-1 bis 43°C (-14 bis 109°F)



24bit
Farbe

Dual
Ausgabe-
fächer

550
Blatt
ADF

600dpi
Ausgabe

bis zu
155 PPM

TWAIN

USB
3.0

Ultraschall
Einzugs-
Erkennung

LED
Beleuchtung

Imprinter

Spigraph: 31, Boucle de la Ramée – BP 749 - 38 297 Saint-Quentin-Fallavier Cedex – France | www.spigraph.com | Tel.: +33 (0)4 74 94 62 60 | All the brands and logotypes, registered or not, are the property of their respective owners. ©2016 Spigraph and Imaging Business Machine. All rights reserved.

