

Produktinformationen
Shop-Navcode S8390357
Hersteller Fujitsu



Fujitsu fi-5950 - Dokumentenscanner

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S8390357
Hersteller	Fujitsu
Hersteller-Artikel-Nr	PA03450-B501
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Fujitsu fi-5950 - Dokumentenscanner
Gerätetyp	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	A3 (297 x 420 mm)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54 cm x 54 cm x 50 cm
Gewicht	50 kg
Eingabetyp	Farbe
Graustufen/Farbtiefe	10-Bit-Grau / 24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Graustufen/Farbtiefe (extern)	8 Bit (256 Graustufen)
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Maximale Geschwindigkeit beim Dokumentenscan	135 Seiten/Min. (einfarbig) / 135 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentgröße	305 mm x 3048 mm
Automatisches Duplexing	Ja
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Automatischer Dokumenteneinzug
Dokumenten-Speicherkapazität	500 Blätter
Schnittstellen Typ	Ultra Wide SCSI / Hi-Speed USB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Systemanforderungen	Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7, Microsoft Windows Server 2008
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Allgemein	
Typ	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	A3 (297 x 420 mm)
Breite	54 cm
Tiefe	54 cm
Höhe	50 cm
Gewicht	50 kg
Scanner	
Eingabetyp	Farbe
Graustufentiefe	10-Bit-Grau
Graustufentiefe (extern)	8 Bit (256 Graustufen)
Farbtiefe	24 Bit (16,7 Millionen Farben)

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://sony.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen
Shop-Navcode S8390357
Hersteller Fujitsu



Fortsetzung

Fujitsu fi-5950 - Dokumentenscanner

Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
Scan-Elementtyp	Dual CCD
Typ der Lampe/Lichtquelle	Weiß fluoreszierende Kaltlicht-Kathodenlampe
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten	135 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten	135 Seiten/Min.
Scanner-Geschwindigkeitsangaben	105 Seiten/Min. - Porträt - A4 - 200 dpi 105 Seiten/Min. - Porträt - A4 - 300 dpi 210 Bilder/Min. - Duplex - Porträt - A4 - 200 dpi 210 Bilder/Min. - Duplex - Porträt - A4 - 300 dpi 135 Seiten/Min. - Querformat - A4 - 200 dpi 135 Seiten/Min. - Querformat - A4 - 300 dpi 270 Bilder/Min. - Duplex - Querformat - A4 - 200 dpi 270 Bilder/Min. - Duplex - Querformat - A4 - 300 dpi
Scanner-Merkmale	Ultraschall-Mehrfachzufuhr-Sensor
Produktzertifizierungen	TWAIN, ISIS
Medienhandhabung	
Max. Dokumentgröße	305 mm x 3048 mm
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Automatischer Dokumenteneinzug
Dokumenten-Speicherkapazität	500 Blätter
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	Ultra Wide SCSI - HD D-Sub (HD-68), 68-polig 1 x Hi-Speed USB - USB Typ B, 4-polig
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Produktzertifizierungen	RoHS
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7, Microsoft Windows Server 2008
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	15 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C

Datenblatt

Produktinformationen
Shop-Navcode S8390357
Hersteller Fujitsu



Fortsetzung

Fujitsu fi-5950 - Dokumentenscanner

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

20 - 80%

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://sony.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313