

Produktinformationen

Shop-Navcode S7687348

Hersteller Fujitsu



Fujitsu ScanSnap S1300 - Dokumentenscanner

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S7687348
Hersteller	Fujitsu
Hersteller-Artikel-Nr	PA03603-B001
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Fujitsu ScanSnap S1300 - Dokumentenscanner
Gerätetyp	Dokumentenscanner - tragbar
Max. unterstützte Dokumentgröße	216 x 863 mm
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28.4 cm x 9.9 cm x 7.7 cm
Gewicht	1.4 kg
Eingabetyp	Farbe
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Maximale Geschwindigkeit beim Dokumentenscan	8 Seiten/Min. (einfarbig) / 8 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentgröße	216 mm x 863 mm
Automatisches Duplexing	Ja
Dokumentenzuführungstyp	Automatischer Dokumenteneinzug
Dokumenten-Speicherkapazität	10 Blätter
Schnittstellen Typ	Hi-Speed USB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Systemanforderungen	Microsoft Windows 2000 Professional, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows 7, Apple MacOS X 10.4, Microsoft Windows Vista, Apple MacOS X 10.6, Apple MacOS X 10.5, Apple MacOS X 10.7
Allgemein	
Typ	Dokumentenscanner - tragbar
Max. unterstützte Dokumentgröße	216 x 863 mm
Breite	28.4 cm
Tiefe	9.9 cm
Höhe	7.7 cm
Gewicht	1.4 kg
Scanner	
Eingabetyp	Farbe
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
Scan-Elementtyp	Contact Image Sensor
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten	8 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten	8 Seiten/Min.

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

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

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

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

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

Produktinformationen
 Shop-Navcode S7687348
 Hersteller Fujitsu



Fortsetzung

Fujitsu ScanSnap S1300 - Dokumentenscanner

Scanner-Geschwindigkeitsangaben	8 Seiten/Min. – Hochformat (über Wechselstrom betrieben) (Vorderseite)/ Schwarz & Weiss (Rückseite) – A4 – 200 dpi 16 Bilder/Min. – Duplex – Hochformat (über Wechselstrom betrieben) (Vorderseite)/ Schwarz & Weiss (Rückseite) – A4 – 200 dpi 4 Seiten/Min. – Hochformat (über USB-Bus betrieben) (Vorderseite)/ Schwarz & Weiss (Rückseite) – A4 – 200 dpi 8 Bilder/Min. – Duplex – Hochformat (über USB-Bus betrieben) (Vorderseite)/ Schwarz & Weiss (Rückseite) – A4 – 200 dpi 6 Seiten/Min. – Hochformat (über Wechselstrom betrieben) (Vorderseite)/ Farbe (Rückseite) – A4 – 200 dpi 12 Bilder/Min. – Duplex – Hochformat (über Wechselstrom betrieben) (Vorderseite)/ Farbe (Rückseite) – A4 – 200 dpi 3 Seiten/Min. – Hochformat (über USB-Bus betrieben) (Vorderseite)/ Farbe (Rückseite) – A4 – 200 dpi 6 Bilder/Min. – Duplex – Hochformat (über USB-Bus betrieben) (Vorderseite)/ Farbe (Rückseite) – A4 – 200 dpi
Scanner-Merkmale	Stromversorgung über USB-Anschluss
Medienhandhabung	
Max. Dokumentgröße	216 mm x 863 mm
Dokumentenzuführungstyp	Automatischer Dokumenteneinzug
Dokumenten-Speicherkapazität	10 Blätter
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Hi-Speed USB – USB Typ B, 4-polig
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Netzteil – extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Betriebsmodus (Standby)	9 Watt (3.2 Watt)
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Cardiris Pro 4 for Mac, ScanSnap Organizer 4.1, CardMinder 4.1, ABBYY FineReader for ScanSnap 4.1, ScanSnap Manager 5.1, Scan to Microsoft SharePoint 3.4, Evernote for Windows 4.4, Evernote for Mac 2.2, ScanSnap Manager 3.2 for Mac
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 2000 Professional, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows 7, Apple MacOS X 10.4, Microsoft Windows Vista, Apple MacOS X 10.6, Apple MacOS X 10.5, Apple MacOS X 10.7
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 – 80%

Datenblatt