

Produktinformationen

Shop-Navcode S4707588

Hersteller Kodak



Kodak i1420 - Dokumentenscanner

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S4707588
Hersteller	Kodak
Hersteller-Artikel-Nr	8272676
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Kodak i1420 - Dokumentenscanner
Gerätetyp	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	297 x 863 mm
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.7 cm x 30 cm x 36.5 cm
Gewicht	10.4 kg
Eingabetyp	Farbe
Graustufen/Farbtiefe	48-Bit-Farbe
Graustufen/Farbtiefe (extern)	8 Bit (256 Graustufen) / 24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Maximale Geschwindigkeit beim Dokumentenscan	60 Seiten/Min. (einfarbig) / 60 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentgröße	297 mm x 863 mm
Automatisches Duplexing	Ja
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Automatischer Dokumenteneinzug
Dokumenten-Speicherkapazität	150 Blätter
Kapazität	12000 Scanvorgänge/Tag
Schnittstellen Typ	Hi-Speed USB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Systemanforderungen	Microsoft Windows 2000 Professional SP4, Microsoft Windows Vista (32/64 bits) SP1, Microsoft Windows XP (32-/64-Bit) SP2, Ubuntu 6.06, SuSE Linux 10.1, Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition, Red Hat Fedora Core 8, Microsoft Windows 7 (32/64 bits)
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Allgemein	
Typ	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	297 x 863 mm
Breite	54.7 cm
Tiefe	30 cm
Höhe	36.5 cm
Gewicht	10.4 kg
Scanner	
Eingabetyp	Farbe
Graustufentiefe (extern)	8 Bit (256 Graustufen)

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

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

Shop: <http://t-mobile.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

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

Produktinformationen
 Shop-Navcode S4707588
 Hersteller Kodak



Fortsetzung

Kodak i1420 - Dokumentenscanner

Farbtiefe	48-Bit-Farbe
Farbtiefe (extern)	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Scanmodus	Single Pass
Automatisches Duplexing	Ja
Scan-Elementtyp	Dual CCD
Typ der Lampe/Lichtquelle	Weiß fluoreszierende Kaltlicht-Kathodenlampe
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten	60 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten	60 Seiten/Min.
Kapazität	12000 Scanvorgänge/Tag
Scanner-Geschwindigkeitsangaben	60 Seiten/Min. – Schwarz & Weiss – 200 dpi 120 Bilder/Min. – Duplex – Schwarz & Weiss – 200 dpi 60 Seiten/Min. – Graustufe – 200 dpi 120 Bilder/Min. – Duplex – Graustufe – 200 dpi 60 Seiten/Min. – Farbe – 200 dpi 120 Bilder/Min. – Duplex – Farbe – 200 dpi
Scanner-Merkmale	Ultraschall-Mehrfachzufuhr-Sensor
Produktzertifizierungen	TWAIN, ISIS, WIA
Medienhandhabung	
Max. Dokumentgröße	297 mm x 863 mm
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Automatischer Dokumenteneinzug
Dokumenten-Speicherkapazität	150 Blätter
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Hi-Speed USB – USB Typ B, 4-polig
Verschiedenes	
Produktzertifizierungen	TUV, TUV GS, C-Tick, VCCI Class B ITE, CISPR 22 Class B, BSMI CNS 13438 Class B, EN 60950, EN 61000-3-2, EN55022, IEC 60950, EN 61000-3-3, EN55024, UL 60950, CSA 22.2 No. 60950, ICES-003 Class B, AS/NZ 3548 Class B, CCC, FCC CFR47, S Mark
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Netzteil – extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Betriebsmodus (Standby)	60 Watt (4 Watt)
Software / Systemanforderungen	

Datenblatt

Produktinformationen
Shop-Navcode S4707588
Hersteller Kodak



Fortsetzung

Kodak i1420 - Dokumentenscanner

Software inbegriffen	Treiber & Utilities, KODAK Capture Desktop Software, KODAK Smart Touch
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 2000 Professional SP4, Microsoft Windows Vista (32/64 bits) SP1, Microsoft Windows XP (32-/64-Bit) SP2, Ubuntu 6.06, SuSE Linux 10.1, Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition, Red Hat Fedora Core 8, Microsoft Windows 7 (32/64 bits)
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	15 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	15 - 76%
Geräuschentwicklung	65 dBA

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

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

Shop: <http://t-mobile.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

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