

Produktinformationen

Shop-Navcode S9142914

Hersteller Microtek



Microtek ArtixScan DI 2125c - Einzelblatt-Scanner

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S9142914
Hersteller	Microtek
Hersteller-Artikel-Nr	1108-03-50303
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Microtek ArtixScan DI 2125c - Einzelblatt-Scanner
Gerätetyp	Einzelblatt-Scanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	215.9 x 1651 mm
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11 cm x 28.7 cm x 6.9 cm
Gewicht	1.2 kg
Eingabetyp	Farbe
Graustufen/Farbtiefe (extern)	8 Bit (256 Graustufen) / 24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi
Max. Dokumentgröße	216 mm x 1651 mm
Automatisches Duplexing	Ja
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumenten-Speicherkapazität	20 Seiten
Kapazität	1000 Scanvorgänge/Tag
Schnittstellen Typ	Hi-Speed USB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Systemanforderungen	Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7
Allgemein	
Typ	Einzelblatt-Scanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	215.9 x 1651 mm
Breite	11 cm
Tiefe	28.7 cm
Höhe	6.9 cm
Gewicht	1.2 kg
Scanner	
Eingabetyp	Farbe
Graustufentiefe (extern)	8 Bit (256 Graustufen)
Farbtiefe (extern)	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi
Scanmodus	Single-/Duplex-Pass
Automatisches Duplexing	Ja
Scan-Elementtyp	Contact Image Sensor
Typ der Lampe/Lichtquelle	LED
Kapazität	1000 Scanvorgänge/Tag

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 S9142914
Hersteller Microtek



Fortsetzung

Microtek ArtixScan DI 2125c - Einzelblatt-Scanner

Scanner-Geschwindigkeitsangaben	30 Bilder/Min. – Farbe – A4 – 200 dpi 40 Bilder/Min. – Schwarz & Weiss – A4 – 200 dpi 20 Seiten/Min. – Schwarz & Weiss – A4 – 200 dpi 15 Seiten/Min. – Farbe – A4 – 200 dpi
Scanner-Merkmale	Blank Page Removal, Remove Punch Hole
Produktzertifizierungen	TWAIN
Medienhandhabung	
Max. Dokumentgröße	216 mm x 1651 mm
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumenten-Speicherkapazität	20 Seiten
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Hi-Speed USB – USB Typ B, 4-polig
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Produktzertifizierungen	BSMI, CB, CCC, FCC, RoHS, WEEE, EuP Ready
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Netzteil – extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Adobe Acrobat Reader, ABBYY FineReader, Microtek ScanWizard DI, InterVideo MediaOne Gallery
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7
Details der Systemanforderungen	Intel® Pentium® 4
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 – 80%

Datenblatt