

Produktinformationen

Shop-Navcode S10224540

Hersteller Fujitsu

1.498,00 EUR

Inkl. MwSt



Fujitsu fi-6230Z - Dokumentenscanner

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S10224540
Hersteller	Fujitsu
Hersteller-Artikel-Nr	PA03630-B551
Bruttopreis	1.498,00 EUR, Inkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Fujitsu fi-6230Z - Dokumentenscanner
Gerätetyp	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	Legal (216 x 356 mm)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.1 cm x 56.7 cm x 22.9 cm
Gewicht	8.8 kg
Eingabetyp	Farbe
Graustufen/Farbtiefe	10-Bit-Grau
Graustufen/Farbtiefe (extern)	8 Bit (256 Graustufen) / 24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Maximale Geschwindigkeit beim Dokumentenscan	40 Seiten/Min. (einfarbig) / 30 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentgröße	216 mm x 3048 mm
Automatisches Duplexing	Ja
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Automatischer Dokumenteneinzug
Dokumenten-Speicherkapazität	50 Blätter
Kapazität	4000 Scanvorgänge/Tag
Schnittstellen Typ	Hi-Speed USB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Systemanforderungen	Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows XP (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2003 (32/64-bits)
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Allgemein	
Typ	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	Legal (216 x 356 mm)
Breite	30.1 cm
Tiefe	56.7 cm
Höhe	22.9 cm
Gewicht	8.8 kg
Scanner	
Eingabetyp	Farbe

Datenblatt

Produktinformationen
 Shop-Navcode S10224540
 Hersteller Fujitsu



Fortsetzung

Fujitsu fi-6230Z - Dokumentenscanner

Graustufentiefe	10-Bit-Grau
Graustufentiefe (extern)	8 Bit (256 Graustufen)
Farbtiefe (extern)	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
Scan-Elementtyp	Dreifach-CCD
Typ der Lampe/Lichtquelle	Weiß fluoreszierende Kaltlicht-Kathodenlampe
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten	40 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten	30 Seiten/Min.
Funktionen der Tasten im Bedienfeld	Scan, Stopp, function, senden an
Kapazität	4000 Scanvorgänge/Tag
Scanner-Geschwindigkeitsangaben	30 Seiten/Min. - Farbe - A4 / Letter - 300 dpi 40 Seiten/Min. - Farbe - A4 / Letter - 200 dpi 40 Seiten/Min. - Graustufe - A4 / Letter - 200 dpi 30 Seiten/Min. - Graustufe - A4 / Letter - 300 dpi 80 Bilder/Min. - Duplex - Farbe - A4 / Letter - 200 dpi 60 Bilder/Min. - Duplex - Farbe - A4 / Letter - 300 dpi 80 Bilder/Min. - Duplex - Graustufe - A4 / Letter - 200 dpi 60 Bilder/Min. - Duplex - Graustufe - A4 / Letter - 300 dpi
Scanner-Merkmale	Ultrasonic Double Feed Detection, Prägekarten-Scanfunktion, Intelligent Multi-Feed Function (iMFF), Paper Protection Function, Long Paper Mode, automatische Farberkennung, automatische Seitenformaterkennung, Auto Deskesk
Produktzertifizierungen	TWAIN, ISIS
Medienhandhabung	
Max. Dokumentgröße	216 mm x 3048 mm
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Details zur unterstützten Dokumentengröße	Flachbett - bis zu 216 x 297 mm ADF - bis zu Legal (216 x 356 mm)
Dokumentenzuführungstyp	Automatischer Dokumenteneinzug
Dokumenten-Speicherkapazität	50 Blätter
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	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	

Datenblatt

Produktinformationen
Shop-Navcode S10224540
Hersteller Fujitsu



Fortsetzung

Fujitsu fi-6230Z - Dokumentenscanner

Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
Stromverbrauch im Betriebsmodus (Standby)	45 Watt (5.36 Watt)
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	ScanSnap Manager, Kofax VirtualReScan Professional, ScandAll Pro, Scan to Microsoft SharePoint, ABBYY FineReader for ScanSnap, Scanner Central Admin, Software Operation Panel
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows XP (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2003 (32/64-bits)
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 – 80% (nicht kondensierend)

Datenblatt