

Fujitsu fi-6770



Beschreibung

Produktbeschreibung	Fujitsu fi-6770 - Dokumentenscanner - Desktop-Gerät - USB 2.0, SCSI
Gerätetyp	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Schnittstellentyp	USB 2.0, SCSI
Scan-Elementtyp	CCD
Max. unterstützte Dokumentgröße	ANSI B (Ledger) (279 x 432 mm)
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	90 Seiten/Min. (einfarbig) / 90 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentgröße	279 mm x 432 mm
Automatisches Duplexing	Ja
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Automatisch
Dokumenten-Speicherkapazität	200 Blätter
Kapazität	15000 Scanvorgänge/Tag
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
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), Windows 8 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2008 R2 (64-Bit), Windows 8.1 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2012 (64-bit), Microsoft Windows Server 2012 R2 (64-bit), Windows 10 (32/64 bits)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	50 cm x 69 cm x 34.3 cm
Gewicht	35 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Technische Spezifikationen

Allgemein

Typ	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Schnittstellentyp	USB 2.0, SCSI
Max. unterstützte Dokumentgröße	ANSI B (Ledger) (279 x 432 mm)

Scanner

Eingabetyp	Farbe
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	CCD
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten	90 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten	90 Seiten/Min.
Kapazität	15000 Scanvorgänge/Tag
Scanner-Geschwindigkeitsangaben	90 Seiten/Min. - Schwarz & Weiss 90 Seiten/Min. - Farbe 180 Bilder/Min. - Duplex - Schwarz & Weiss 180 Bilder/Min. - Duplex - Farbe
Scanner-Merkmale	Ultrasonic Double Feed Detection
Produktzertifizierungen	TWAIN, ISIS

Medienhandhabung

Max. Dokumentgröße	279 mm x 432 mm
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Automatisch
Dokumenten-Speicherkapazität	200 Blätter

Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen	Ultra SCSI - HD-68 USB 2.0 - Type B
----------------	---------------------------------------

Umweltschutzstandards

EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Interne Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Betrieb (Standby)	216 Watt (6 Watt)

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen	ScanSnap Manager, Scanner Central Admin, Software Operation Panel, PaperStream IP, PaperStream Capture
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), Windows 8 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2008 R2 (64-Bit), Windows 8.1 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2012 (64-bit), Microsoft Windows Server 2012 R2 (64-bit), Windows 10 (32/64 bits)

Abmessungen und Gewicht

Breite	50 cm
--------	-------

Tiefe	69 cm
Höhe	34.3 cm
Gewicht	35 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräuschentwicklung	53 dB

Es wird keine Haftung oder Garantie dafür übernommen, dass alle Angaben zu jeder Zeit vollständig, richtig und in letzter Aktualität dargestellt sind.