

Fujitsu fi-7140 - Dokumentenscanner - Dual CCD - Duplex - 216 x 355.6 mm - 600 dpi x 600 dpi - bis zu 40 Seiten/Min. (einfarbig)

/ bis zu 40 Seiten/Min. (Farbe) - automatischer Dokumenteneinzug (80 Blätter) - USB 2.0



Gruppe	Scanner
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	PA03670-B101
EAN/UPC	4939761308185

Beschreibung

Fujitsu fi-7140 - Dokumentenscanner - Dual CCD - Duplex - 216 x 355.6 mm - 600 dpi x 600 dpi - bis zu 40 Seiten/Min. (einfarbig) / bis zu 40 Seiten/Min. (Farbe) - automatischer Dokumenteneinzug (80 Blätter) - USB 2.0

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu fi-7140 - Dokumentenscanner - Desktop-Gerät - USB 2.0
Gerätetyp	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Schnittstellentyp	USB 2.0
Scansensor-Typ	Dual CCD
Lichtquelle	LED-Array weiß
Max. unterstützte Dokumentgröße	216 x 355.6 mm
Eingabetyp	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	40 Seiten/Min. (einfarbig) / 40 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentgröße	216 mm x 5588 mm
Automatisches Duplexing	Ja
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier, Plastikkarte
Dokumentenzuführungstyp	Automatisch
Dokumenten-Speicherkapazität	80 Blätter
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Systemanforderungen	Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (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), Ubuntu 14.04 LTS, Microsoft Windows Server 2012 (64-bit), Microsoft Windows Server 2012 R2 (64-bit), Windows 10 (32/64 bits), Ubuntu 16.04
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30 cm x 17 cm x 16.3 cm
Gewicht	4.2 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.