



Fujitsu fi-60F - Flachbettscanner

Produktbeschreibung: Fujitsu fi-60F - Flachbettscanner - A6 - 600 dpi - Hi-Speed USB

Gruppe: Scanner
Hersteller: Fujitsu
Hersteller Artikel Nr: PA03420-B001
EAN: 4939761300974



Marketing:

Der fi-60F findet seinen idealen Einsatz überall dort, wo im direkten Kundenkontakt ein einzelnes Dokument oder nur ein Teilbereich der Vorlage ohne Verzögerungen gescannt werden muss. Er ist speziell für kleinformatige Papiervorlagen entwickelt worden und bietet, anders als bei bisherigen Dokumentenscannern üblich, ausschließlich eine Flachbetteinheit zur Erfassung von Dokumenten. In nur einer Sekunde scannt der fi-60F Dokumente in Graustufen. Farbbilder erzeugt er in weniger als zwei Sekunden. So können beispielsweise Zoll- und Einwanderungsbehörden, Apotheken, Banken und Finanzdienstleister mit seiner Hilfe den täglichen Arbeitsablauf erheblich vereinfachen. Mit seiner kompakten Bauform und der dezenten Farbgebung in Anthrazitschattierungen passt dieser Scanner ideal auf die Theke eines jeden Eingangsbereichs oder Verkaufstresen.



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu fi-60F - Flachbettscanner
Gerätetyp	Flachbettscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	A6 (105 x 148 mm)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	23.4 cm x 14.5 cm x 4 cm
Gewicht	0.9 kg
Eingabetyp	Farbe
Graustufen/Farbtiefe (extern)	8 Bit (256 Graustufen) / 24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi
Max. Dokumentgröße	105 mm x 148 mm
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Manueller Einzug
Schnittstellen Typ	Hi-Speed USB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Systemanforderungen	Microsoft Windows 98SE/2000/ME/XP

**Ausführliche Details****Allgemein**

Typ	Flachbettscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	A6 (105 x 148 mm)
Breite	23.4 cm
Tiefe	14.5 cm
Höhe	4 cm
Gewicht	0.9 kg

Scanner

Eingabetyp	Farbe
Graustufentiefe (extern)	8 Bit (256 Graustufen)
Farbtiefe (extern)	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi
Scanmodus	Single Pass
Scan-Elementtyp	Contact Image Sensor
Typ der Lampe/Lichtquelle	RGB-LED-Matrix
Scanner-Geschwindigkeitsangaben	1 Sek./Scan - Schwarz & Weiss - 200 dpi 1 Sek./Scan - Graustufe - 200 dpi 1.7 Sek./Scan - Farbe - 200 dpi 1.3 Sek./Scan - Farbe - 150 dpi
Produktzertifizierungen	TWAIN, ISIS

Medienhandhabung

Max. Dokumentgröße	105 mm x 148 mm
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Manueller Einzug

Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen	1 x Hi-Speed USB - USB Typ B, 4-polig
----------------	---------------------------------------

Verschiedenes

MTBF	10,000 Stunde(n)
------	------------------

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Betriebsmodus (Standby)	8 Watt

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 98SE/2000/ME/XP
-------------------------------	-----------------------------------

Umgebungsbedingungen

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