

# Scanner format A6 grande vitesse

bureau



fi-60F

EUROPEAN  
ISV  
PARTNER

AP ASSURANCE  
PROGRAMME

- Numérise les documents format A6 en 1 seconde (n/b et échelle de gris à 200 dpi)
- Construction ultra compacte (145 x 234 x 40 mm)
- Zone de numérisation maximum A6 (105 x 148 mm)
- Détourage et correction de désalignement automatiques (même avec le couvercle ouvert)
- Vitesse élevée d'interface USB 2.0
- Les drivers Fujitsu TWAIN et ISIS sont inclus

FUJITSU

LES POSSIBILITÉS SONT INFINIES

# fi-60F

## Révolutionne la numérisation lecture à plat du document simple



fi-60F

Le fi-60F ultra-compact de Fujitsu a été spécialement conçu pour une numérisation facile et rapide de documents simples. Le fi-60F est d'une grande convivialité et redéfinit la numérisation des petits documents.

### Ultra compact et rapide

Le fi-60F pèse moins de 1kg et son encombrement remarquablement faible de 145 x 234 mm le rend idéal pour les bureaux, les bureaux de réception, les bureaux d'embarquement ou les caisses, les plus exigües. Extrêmement rapide le fi-60F est capable d'effectuer la numérisation en échelle de gris d'un document en une seconde à 200dpi et peut produire des images couleur en moins de 1 seconde et demi. Les documents jusqu'à la taille 105 x 148 mm (format A6) peuvent être numérisés à des résolutions allant jusqu'à 600dpi ce qui permet d'obtenir une reproduction numérisée d'images et de photos d'une grande qualité. La consommation électrique est inférieure à 8W en fonctionnement, et moins de 2W en mode veille.

### Amélioration d'image

Pendant la numérisation des documents, une foule de caractéristiques d'amélioration de l'image se met au travail. L'utilisateur n'a plus à aligner le document à numériser, il le place tout simplement sur le lecteur à plat et le numérise. Tous les désalignements sont corrigés automatiquement sur la numérisation affichée, le détournage automatique permet d'assurer que le document dans sa taille originale, apparaît sur l'écran sans un bord blanc.

### Applications

Le fi-60F est un scanner qui convient parfaitement à un bureau de réception pour la numérisation des passeports, des cartes d'identité, des ordonnances, des permis de conduire, des cartes clients et des cartes médicales ou de tout autre type de document de petit format qui sera traité immédiatement par le logiciel.

La réception des hôtels, les bureaux de poste, les postes de contrôle et d'immigration aux frontières sont quelques exemples de lieux où le fi-60F peut être utile dans les tâches quotidiennes et pour réduire le temps nécessaire des activités telles que la photocopie éloignée du bureau ou la prise de détails faite à la main de tout type de passeport automatique, de carte d'identité et de vérification et de traitement de visas.

De même, l'industrie des transports aériens pourrait bénéficier de la facilité à mettre en place le fi-60F qui pourrait accélérer la vitesse de l'enregistrement et de l'embarquement des passagers et l'extraction des coordonnées sur les passeports.

Le scanner est un appareil très utile dans le secteur de la banque et le secteur financier pour une utilisation aux bureaux de réception, l'opérateur n'ayant pas à se déplacer pour numériser les documents. Il peut être utilisé pour des solutions de Point de Vente dans les boutiques de téléphones mobiles, dans les cabinets médicaux et les pharmacies ainsi que dans les bureaux de locations de voitures et commerciaux.

De plus dans les industries à forte rotation du personnel, notamment de populations immigrées, la législation oblige maintenant à ce que l'identité des employés soit vérifiée, traitée et stockée. Le fi-60F offre une solution simple et compacte à un besoin toujours croissant.

Le fi-60F fonctionne par le biais d'une interface USB 2.0. Les intégrateurs et les développeurs d'applications peuvent prendre le contrôle total de l'unité par le biais des drivers TWAIN et ISIS.



ENERGY STAR®  
conciliant

"Adobe", "Acrobat" et Adobe PDF logo sont soit des marques déposées soit des marques commerciales d'Adobe Systems Incorporated aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

Type de scanner		Lecture à plat	
Couverture de document		Comprise (amovible) avec rembourrage, noire	
Type de capteur d'image		CIC Couleur (Capteur d'image de contact) (CIC CMOS)	
Source lumineuse		DEL R, V, B (source lumineuse variable)	
Résolution optique		600 dpi	
Résolution de sortie		Couleur (24 bits), échelle de gris (8 bits), Mono (1 bit): 50 à 600 dpi (les réglages peuvent être faits par incréments de 1 dpi)	
Vitesse de numérisation		Couleur à 150 dpi Echelle de gris à 200 dpi Monochrome à 200 dpi	
		environ 1,3 secondes environ 1 seconde environ 1 seconde	
Taille de document		Maximum A6 (148 x 105 mm)	
Interface		USB 2.0 rapide (USB 1.1 supporté)	
Forme du connecteur		USB (type B)	
Traitement de l'image		Emphase d'image, DTC simplifié, diffusion d'erreur, tramage, retrait du noir, correction de désalignement et cadrage automatiques, couleur effacée (R, V, B, aucun)	
Tension		CA 100 - 240 V, +10% / -10%	
Puissance		En fonctionnement Mode veille	
		Moins de 8 W Moins de 2 W	
Environnement de fonctionnement		Température Humidité relative	
		5°C - 35°C 20% - 80% (non-condensante)	
Dimensions (H x L x P)		40 x 145 x 234 mm	
Poids		0,9 kg	
Logiciels inclus		Driver Fujitsu TWAIN, ScandAll 21, driver ISIS™, QuickScan v3.0 (à l'essai), option de logiciel de traitement d'image Fujitsu v2.0 (à l'essai)	

Tous les noms, les noms de fabricants, les marques et les désignations de produits sont soumis à la législation spéciale des marques commerciales et sont des marques commerciales de fabricants et/ou les marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Les indications ne sont pas exécutoires. Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

#### Fujitsu Europe Limited

Hayes Park Central  
Hayes End Road, Haye s  
Middlesex UB4 8FE  
Angleterre  
Tel: (+44-(0)20) 8573 4444  
Fax: (+44-(0)20) 8573 2643

#### Fujitsu Deutschland GmbH

Frankfurter Ring 211  
80807 München  
Allemagne  
Tel: (+49-(0)89) 32378-0  
Fax: (+49-(0)89) 32378-100

#### Fujitsu Italia S.p.A.

Via Nazario Sauro, 38  
20099 Sesto San Giovanni (MI)  
Italie  
Tel: (+39) 0226294.1  
Fax: (+39) 0226294.201

<http://emea.fujitsu.com/scanners>

LES POSSIBILITÉS SONT INFINIES