Scanner M40 + Stand + Ecran Tactile iPF 770/780/785/830/840/850











Scanner M40 + Stand + Ecran Tactile 22 pouces Compatible avec iPF 770/780/785/830/840/850

• Scanner de Plans M40

1 / 2

- Numérisation: 42 pouces 1067mm
- 16,7 millions de couleurs RVB (24 bits)
- SuperSpeed USB3.0 (Compatible avec prises USB2.0 et USB3.0)

Note : Pas encore noté

Prix

Poser une question sur ce produit

Fournisseurs COLORTRAC

Description produit

Scanner pour MFP iPF 770/780/785/815/825/830/840/850/8400SE

Bundle Scanner M40 + stand avec support PC et Ecran + Ecran tactile 22": Le scanner couleur numérise à 1200 dpi et inclus avec le *logiciel SmartWorks MFP*, les 3 fonctions de bases de ce logiciel sont: Copie, Scan to file (Tiff, Jpeg, Pdf), Scan to E-mail (Jpeg, Pdf)

- Fonctionne avec Microsoft Windows 7 uniquement (32/64 bits). S'applique aux scanners de toutes les multifonctions imagePROGRAF
- PC non fourni. Le M40 est une solution "fermée", fonctionne uniquement avec le logiciel fourni (SmartWorks MFP) et peut scanner sur une longueur maximum de 96"/2438mm. Pas de possibilité de up-grader la version actuelle vers une autre version, ni d'installer les logiciels complémentaires comme SmartWorks PRO. Il est préconisé de dédier un PC afin de piloter l'activité de numérisation ceci indépendamment de l'activité habituelle de l'entreprise
- Configuration minimum du PC: Processeur: Minimum 2,8 Ghz / Type microprocesseur: Dual core (AMD), Core Duo (Intel) ou HT (Hyper-Threading) / Gigabit Ethernet / Interface compatible USB2 et système d'exploitation: Windows 7 64bits / RAM: Minimum de 1 Go. Scanner fourni avec cable USB2 et Ethernet, manuel d'installation et opérateur
- Logiciel inclus SmartWorks MFP: Numérisation vers fichier/copie/e-mail, connectivité au cloud et solution d'impression avec visualisation des images en temps réel. Prend en charge les formats TIFF, JPEG. Les documents numérisés et mémorisés en bi-tonal TIFF G4 ou PDF ne pourront pas être ouverts et imprimés avec ce logiciel ainsi que les PDF issus d'autres applications.
- SingleSensor(CIS) avec système d'éclairage bi-directionnel par LED pour une illumination optimale des objets et une numérisation instantanée.

(Rappel: Pour une connection par USB = longueur de cable maximum de 2,50m. Pour une connection Ethernet = uniquement en Base 1000T, en cas de non respect de cette norme, une information est affichée automatiquement sur l'écran du scanner "Error, ethernet 10T ou 100T", dans ce cas vous de vez disposer d'un hub ou switch en Base 1000T.(Gigabit))

N'est pas compatible avec les traceurs iPF8300/8000S/8300S le stand du scanner étant trop bas pour placer l'imprimante en dessous du scanner.

Avis clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.