

SCANNERS

Avision

Turn Document into Digital



@V2100

@V2100 : Scanner A4 Réseau Multi-Fonctions

Scanner A4 réseau d'entrée de gamme, le scanner **@V2100 NetDeliver** offre des fonctionnalités originales, qui rendent son utilisation très simple.

Avec une résolution optique de 600 Dpi, vous produisez des **images de qualité** que ce soit en noir et blanc, niveaux de gris ou couleur.

Capable de numériser jusqu'à 10 pages par minute, muni d'un **chargeur automatique de documents**, il s'intègre parfaitement dans vos applications bureautique, d'archivage ou de gestion documentaire.

Une glace d'exposition vous permet également la **numérisation à plat**, pour les livres ou les documents délicats.

Originalité :

Le scanner **@V2100 NetDeliver** vous permet de faire des **copies couleur numériques**, scanner directement des documents **vers une adresse e-mail**, ou encore scanner des documents **vers un répertoire** dédié, présent sur le **réseau**.

Ces 3 fonctions de base sont accessibles et opérationnelles par la simple pression sur les touches du panneau de fonction (après configuration initiale).

Contact :

EBConsulting-ScanOptic

26 Quai Carnot

92212 St-Cloud

Tel : 01 49 11 20 65

Fax : 01 49 11 39 10

Spécifications Techniques

AVision @V2100

Général

Modes de numérisation	ADF et mode à plat
Technologie	CCD
Source lumineuse	Lampe fluorescente
Format de papier	Chargeur : 11,5 x 14 cm Chargeur : 21,6 x 35,6 cm A plat : A6 à A4
Résolution optique	600 x 600 Dpi
Couleur	42 bits
Niveaux de gris	14 bits
Capacité du chargeur	25 feuilles
Interface	IEEE 1284 - Parallèle (Copy) RJ45/LAN/WAN(e-mail) RJ11(phone)
Consommation	30 W
Dimensions (L x l x H)	444 x 365 x 275 mm
Poids (Kg)	6,25 Kg

Copie numérique

Zoom	25% à 400%
Vitesse de copie	En N&B: 13 sec En Couleurs: 38sec, 9cpm

Fonctionnalités réseau

Connexion Ethernet	10 Base-T/100 Base-Tx Auto Negotiation, RJ-45 UTP
Explorateurs supportés	Microsoft IE 4.0 or higher Netscape Navigator 4.01 or higher

E-mail

Connecteur	RJ-45
Capacité de mémoire adresses e-mail	2000 adresses
Capacité de mémoire groupe d'adresses	50 groupes

Scan vers répertoire réseau

Capacité de mémoire - nb. de répertoires	Jusqu'à 50
Contrôles de sécurité	
Possibilité d'ajout de répertoire après scan	
Traitement	Post-scan