

## ScanExpress 1248 UB



### Spécification

- Scanner couleur à plat avec technologie CIS (capteur d'images par contact)
- Fonctionne sous Windows et Mac
- Alimentation électrique via connexion USB (pas de branchement sur secteur)
- Bouquet de software innovateur pour retravailler les documents et images
  - CD d'installation
  - Reconnaissance de texte *Fine Reader* et *TextBridge*
  - Retouche d'image et de documents *Ulead PhotoExpress* et *MicroFrontier Colorit*  
Supportant la plupart des formats : jpeg, gif, tif, bmp
- USB 1.1 (compatible USB 2.0)
- Résolution maximum 19.200 X 19.200 dpi
- Compatible Twain

### Données Techniques

Type de produit	Scanner à plat CIS
Résolution (dpi)	Optique: 600 x 1200 Par interpolation Hardware: 19200 x 19200
Surface de scanning (normal)	216 x 297 mm
Surface de scanning (transparent)	-
Résolution Couleur (interne/externe)	Couleur: 36/24 Bit Niveau de gris: 12/8 Bit Binaire: 1 Bit
Source Lumineuse	Diode luminecente
Connexion	USB pour PC
Niveaux de gris	255 Niveaux (réglage via software )
Alimentation électrique	Via la connexion USB
Dimension (l x L x H)	269 x 414 x 52 mm
Poids	2,85 kg
Système d'utilisation	Windows 98/ME/2000/XP et Mac OS
Software	Software de reconnaissance de texte et retouche d'image
Système minimum requis	<u>PC</u> : IBM PC ou compatible avec processeur Pentium 200MHz ; Microsoft Windows 98/ME/2000/XP; port USB libre ; carte SVGA (16 bit) et écran couleur; lecteur CD-ROM ou DVD-ROM; min. 32 MB RAM; 220 MB libre sur le disque dur <u>Macintosh</u> : Mac OS 8.6/9.0/9.1/X (mode classique) port USB libre; Carte SVGA (24 bit) et écran couleur; lecteur CD-ROM ou DVD-ROM; min. 32 MB RAM, 220 MB libre sur le disque dur
Accessoires	CD d'installations, paquet Software, Mode d'emploi