



**UGS/Numéro de pièce: e-Studio 5055c**

La gamme de dispositifs multifonctions couleur e-STUDIO est conçue pour les entreprises ayant un besoin exigeant de couleur. Une des plus puissantes et uniques caractéristiques de la gamme e-STUDIO5055c couleur est l'habilité à programmer n'importe quelle de ses fonctions sur un seul bouton. Que ce soit en copiant, numérisant, télécopiant ou classant, l'utilisateur peut aisément accéder à n'importe quelle de ces fonctions en sélectionnant simplement un seul bouton. Fonctionnant à 50 pages par minute en noir et blanc et 50 pages par minute en couleur, ce dispositif de couleur offre une production de qualité de la couleur étonnante à grande vitesse pour les entreprises qui ont encore un besoin exigeant pour le noir et blanc.

**Mémoire (max)**

Mémoire principale: 2Go HDD, 160 Go(Sécurité SED Drive)

**Copie/vitesse d'impression**

50 PPM Couleur/ 50 PPM B&W

**Profondeur de bit**

5 Bit

**Copie/résolution d'impression**

600 x 1200 dpi (PS Pilote)

**Délai de sortie de la 1re impression (secondes)**

4,7/6,1 secondes B&W/Couleur

**Délai de réchauffement (secondes)**

Approx. 27 secondes

**Facteur d'utilisation**

225 mille

**Impression de bannière (jusqu'à 12 x 47,24 pouces)**

Oui

**Affiches (44 x 68 pouces)**

Jusqu'à 44" x 68"

**Prend en charge Aqua Ace (papier imperméable)**

Oui

**Dimensions (L x P x H)**

23po x 25,3po x 31po

**Réduction/agrandissement**

25% à 400%

**Résolution de numérisation**

100/150/200/300/400/600 dpi

**Vitesse de numérisation**

73 SPM Couleur/73 SPM B&W (@300 dpi)

**Aperçu de numérisation**

Oui

**Numériser au support USB**

Oui

**Tâche ignorée**

Oui

**Imprimer au support USB**

Oui

**Formats de fichiers**

TIFF, PDF, Secure PDF, JPEG, XPS

**Alimentation**

120 V, 15 Amps

**Consommation d'énergie**

1,5 kW maximum

**Chiffrement de données**

256 bits AES (SED disque dur)

**Écrasement du disque dur**

\*DoD Standard 5220,22M

**SED (Lecteur auto-crypté)**

Oui