

ILUMINA 650 GS SERIES SPÉCIFICATIONS

Les systèmes numériques couleur Ilumina 650 sont des solutions d'impression complètes qui vous permettent de produire de grandes quantités d'impressions en quadri sur papier cartonné, bannières, enveloppes et bien plus encore. Elles impriment sur une grande variété de supports, du papier standard au papier de création, papier cartonné, support adhésif et bien d'autres supports. Les Systèmes d'impression Ilumina 650 GS sont disponibles en deux modèles et tous munis du logiciel de couleur Smart iQueue.

PERFORMANCES

Méthode d'impression: Processus électro photographique, mono-passe

Vitesse d'impression: *36 ppm couleur, jusqu'à 40 ppm en N&B

Temps de sortie de la 1ère page: 10,5 secondes en couleur, 9 secondes en N&B (sur papier ordinaire)

Temps de chauffe: Environ 110 secondes à partir du démarrage

Résolution: 600 x 1200 dpi

Type de Processeur: PowerPC 750FX, 800 MHz

Volume d'impression: 150,000 pages / mois maximum (standard de l'industrie format A4 à 5%).

CONTRÔLE DE GESTION DES COULEURS

Logiciel de gestion des couleurs iQueue:

Permet d'accéder facilement au contrôle des couleurs et aux fonctionnalités de gestion des fichiers pour augmenter la production et les qualités d'impression. Contrôle une ou plusieurs Ilumina Digital Color Presses en réseau et permet d'avoir un suivi de la machine et des consommables.

Caractéristiques du logiciel iQueue:

- Aperçu écran/ Cout des consommables
- Gérance des différents travaux/ Archivage
- Numérotage de multiples impressions et travaux/Pages
- Imposition/ Rotation et marquage des pages
- Colorimétrie
- Variété de fonction pour Gestion et calibrage des fichiers

COMPATIBILITE

Émulations: PCL[®] 5c, PCL 6, Adobe PostScript 3[™]

Systèmes opérationnels: Windows – Vista[®]/ Vista x64; XP Home/Professional, XP Server 2003 x64; 2003 Server; 2000 Workstation/Professional/Server /Advanced Server (Tous SP3 ou ultérieur). Mac[®] – OS 9.2/OS 10.3 et avancé.

Protocoles et Réseau: Standard -10/100/1000 Base TX, carte Ethernet avec serveur web intégré pour la configuration de l'imprimante, carte réseau et gestion inclus : POP3/APOP et SMTP messagerie Client pour la soumission des travaux d'impression et d'alertes. Tous les protocoles réseau sont supportés TCP/IP, Netware et EtherTalk. TCP/IP inclus ARP, IP, ICMP, TCP, UDR, LPR, FTP, TELNET, HTTP (IPP), BOOTP, DHCP, SNMP, DNS, SSL/TLS, protocoles JetDirect; Net-

ware inclus 3.x, 4.x, 5.x et 6 avec support NDS et NDPS – PServer, RPrinter, NDPS supporté par Gateway OKI NDPS.

Mémoire (option): RAM maximum 1024 Mb (1GB)

Disque Dur (option): 40 GB

ALIMENTATION PAPIER ILUMINA 650 PRESSE NUMÉRIQUE COULEUR

Bac universels 1: Jusqu'à 530 feuilles de 75 gr

- **Min:** 215.9 mm * 104.902 mm

- **Max:** 304.8 mm * 457.2 mm

- **Poids:** 100-216 gr,

Chargeur Multi fonction: Jusqu'à 230 feuilles de 75 gr

- **Min:** 98.4 mm * 130.2 mm

- **Max:** 330.2 mm * 1193.8 mm

- **Poids:** 100*216 gr

Chargeur haute Capacité: Bac universels 2, 3, 4, 5 : 530 feuilles de 75 gr/Bac

- **Min:** 104.902 mm * 215.9 mm

- **Max:** 304.8 mm * 457.2 mm

- **Poids:** 100-216 gr

Alimentation standard:

- **Face dessous :** 500 feuilles de 75 gr

- **Face dessus :** 25 à 35 feuilles

Duplex (option): de 75 à 216 gr

UNITE PHYSIQUE:

Type: Imprimante numérique couleur avec contrôleur interne Adobe[®] PostScript[®]

Dimensions: (l * Lx*H): 59.9 cm * 62 cm * 47 cm

Poids: 69.0 kg (imprimante seule sans les options)

ILUMINA 650 GS DIGITAL PRODUCTION PRESS

Chargeur haut volume: jusqu'à 4000 feuilles de 75gsm ou 600 Enveloppe DSL

- **Min:** 98.425 mm * 130.175 mm

- **Max:** 327.66 mm * 1199.896 mm

- **Poids:** 75-216 gr

Universal Tray: 530 sheets 28 lb bond

- **Min:** 8.5" x 4.13" (215.9 mm x 104.902 mm)

- **Max:** 12" x 18" (304.8 mm x 457.2 mm)

- **Weight:** 75-216 gsm; 50 lb. text to 80 lb. cover

Duplex (option): de 75 à 216 gr

Livraison: Margeur a vitesse réglable

UNITE PHYSIQUE:

Type: Imprimante numérique Production couleur avec contrôleur interne Adobe[®] PostScript[®]

Dimensions inclus la table et convoyeur (l x Lx H): 257 cm * 62 cm * 127 cm

Poids: 69.0 kg (imprimante seule sans les options)

SUPPORT

Supports acceptés: Papier, papier à en-tête, papier épais, papiers transparents, papier couché, papier non couché, toile, cartes postales, enveloppes, étiquettes et support magnétique

POLICES

Polices d'écritures: 136 polices Adobe PostScript Type 1, 86 polices à taille variable PCL, 1 police bitmap, 10 polices TrueType[®] OCR A/B, Code Barre USPS

ELECTRICITE

Alimentation électrique: 120 (110 – 127) VAC; 60 Hz ± 2 Hz; 230 (220 – 240) VAC; 50 Hz, ±2 Hz

Consommation électrique:

- **En fonctionnement:** 750 W

- **En veille:** 200 W

- **En mode économie d'énergie:** 55 W

ENVIRONNEMENT

Conditions d'utilisation:

- **En fonctionnement:** 10-32° C

- **En veille:** 0-43° C

- **Meilleure qualité d'impression:** 17-26° C

Humidité:

- **En fonctionnement:** 20-80% RH

- **En veille:** 10-90% RH

- **Meilleure qualité d'impression:** 50-70% RH

Niveau sonore:

- **En fonctionnement:** 53 dB

- **En veille:** 40 dB

- **En mode économie d'énergie:** 40 dB

CONSOmmABLES

Cartouches emballées: Unité fournie avec une cartouche toner de chaque couleur cyan HD, magenta HD, jaune HD et noire HD ; un tambour de chaque couleur cyan, magenta, jaune et noir; bac récupérateur de toner, Unité de fusion, et courroie de transfert.

XANTÉ

USA: 800.926.8839 / 251.473.6502 • xante.com
2800 Dauphin Street, Mobile, AL 36606

EU: +31 (0) 26 319 3210 - Marketing 1
Marketing 1 - 6921 RE Duiven, The Netherlands

- Mobile, AL • Sacramento, CA
- Duiven, NL • Zhengzhou, CN

