



P420i

PERFORMANCE



Facilité et Rapidité d'impression de vos cartes recto-verso en couleurs

La Zebra P420i est une imprimante couleur recto-verso d'une grande robustesse, avec écran LCD. Fonctionnelle et simple d'utilisation, elle vous permettra d'imprimer rapidement des cartes personnalisées avec photo de haute résolution pour des applications à gros volumes.

La P420i vous sera utile pour imprimer:

- » Des badges d'identification
- » Des cartes d'étudiant
- » Des cartes de pointage
- » Des badges de contrôle d'accès

Avantages de la Zebra P420i

Technologie avancée d'impression couleur: Programme de traitement des couleurs optimisé, formulation plus riche des couleurs, idéale pour l'impression de cartes de proximité pour les dispositifs de contrôle d'accès

Fiabilité de fonctionnement: Moteur d'impression de la Zebra P310 dont l'efficacité a déjà été prouvé, boîtier métallique, bac de rejet pour les cartes décelées défectueuses avant impression

Système d'impression intelligent: La nouvelle technologie utilisée dans la série *i* facilite l'impression de cartes et d'images au rendu d'une qualité exceptionnelle. Ce système comprend:

- » La technologie RFID
- » La configuration automatique des drivers
- » L'optimisation intelligente des couleurs
- » Le compteur d'images par ruban et l'avertissement de fin de ruban
- » La formulation plus

Caractéristiques techniques:

- » Vitesse d'impression de 35 secondes/carte (YMCKO/K)
- » Ecran LCD affichant l'état de l'imprimante et les commandes utilisateur
- » Boîtier métallique avec fenêtre de contrôle
- » Impression de carte recto-verso couleur ou monochrome
- » Interfaces parallèle ou USB
- » Chargeur d'une capacité de 100 cartes
- » Les imprimantes de la série *i* nécessitent l'utilisation de rubans de la série *i* TrueColors™ pour une impression couleur optimale

Imprimante P420

*i*series



**Card
Printer
Solutions**

GOMARO s.a.



P420i

Fiche Technique



Caractéristiques générales

- » Impression haute vitesse
- » 102 cartes/heure pour une impression couleur 1 face (YMCKO/K)
- » Mémoire standard de 4 Mo
- » Module de retournement standard pour l'impression recto-verso
- » Drivers pour Windows® 98 / ME / NT / 2000 et XP
- » Driver bi-directionnel
- » Garantie de 2 an sur l'imprimante (varie par la région)
- » Garantie de 2 an sur la tête d'impression (nombre d'impressions illimité) (varie par la région)
- » Verrou d'accès électronique

Impression couleur

- » Sublimation couleur ou transfert thermique monochrome
- » 35 secondes/carte pour une impression couleur 1 face (YMCKO/K)
- » Résolution d'impression de 300 dpi (11,8 points/mm)

Codes à barres

- » Code 39, code 128 B et C avec et sans numéro d'identification
- » 2 de 5 et 2 de 5 entrelacé
- » UPC-A, EAN 8 et EAN 13
- » Des codes à barres 2D PDF-417 et autres symbologies peuvent être imprimés grâce aux drivers Windows

Polices

- » Polices TrueType par les drivers Windows

Caractéristiques des cartes

- » Types: PVC, PVC composite
- » Largeur/Longueur: ISO CR-80-ISO 7810, 54 mm (2,12") x 86 mm (3,38")
- » ISO 7811 avec bande magnétique
- » Carte ISO 7816-2 à puce
- » Epaisseur des cartes: de 0,76 mm (30mil) à 1,524 mm (60 mil)
- » Capacité du chargeur: 100 cartes (0,76 mm/30 mil)
- » Capacité du réceptacle: 100 cartes (0,76 mm/30 mil)

Électricité

- » 110 ~ 240 V.c.a. , 50 ~ 60 Hz (transfert automatique)
- » Certifié FCC classe B, CE, UL et CUL

Caractéristiques du ruban

- » Les imprimantes de la série i doivent être utilisées avec des rubans de la série i pour impression couleur
- » Monochrome: 1500 et 1000 cartes / rouleau
- » Couleurs monochromes: noir, rouge, bleu, vert, argent, or blanc et encre à gratter
- » KdO: 500 cartes/rouleau
- » KrO: 500 cartes/rouleau
- » YMCKO/K: 170 cartes/rouleau
- » YMCKO: 200 et 330 cartes/rouleau
- » Vernis de protection: clair ou avec hologramme: 350 cartes/rouleau

TRUE
Colour
CARD PRINTER RIBBON

Interfaces de communication

- » Parallèle Centronics (câble parallèle inclus)
- » Option USB
- » Option Ethernet

Dimensions de l'imprimante

- » Largeur: 523 mm (20,90 in)
- » Profondeur: 253 mm (10,17 in)
- » Hauteur: 269 mm (10,76 in)
- » Poids: 12,5 kg (27,5 lb)

Conditions d'utilisation

- » Température de fonctionnement: 15°C à 30°C (60°F à 86°F)
- » Taux d'humidité de fonctionnement: 20 % à 65 % sans condensation
- » Température de stockage: -5°C au 70°C (23°F à 158°F)
- » Taux d'humidité de stockage: 20 % à 70 % sans condensation
- » Ventilation en fonctionnement: Air libre

Options

- » Interface USB
- » Ethernet
- » Station de contacts pour cartes à puce (cartes de 0,76 mm (30 mil) uniquement)
- » Encodeur magnétique (cartes de 0,76 mm (30 mil) uniquement)
- » Produits de nettoyage
- » Manuel d'entretien

*Optimisé pour utilisation avec un média Zebra