

Série TRIO

Les imprimantes d'étiquettes TRIO Blazeprint utilisent la technologie thermique directe ou, pour les applications où il est important que l'impression dure longtemps, la technologie du transfert thermique. La Série TRIO Blazeprint permet de une grande capacité d'impression allant jusqu'à 10 pouces/seconde, dans un caisson de métal industriel capable de fonctionner dans les environnements les plus rigoureux. L'imprimante comprend un processeur puissant qui assure le formatage rapide des étiquettes complexes comprenant des codes barre, du texte et des graphiques. L'option pelage d'étiquettes permet à l'imprimante de séparer automatiquement les étiquettes de leur papier protecteur. L'imprimante est disponible avec une tête d'impression 200 ppp ou 300 ppp. Ces imprimantes conviennent à grand nombre d'applications grâce à des développements innovants, comme le PC interne, par exemple.

- Entièrement Construite en Acier
- Faible Dimension au Sol
- Impression à grande vitesse (jusqu'à 254mm/seconde)
- Qualité d'impression exceptionnelle (200 ou 300 ppp)
- Prix compétitif
- Largeur d'impression variable
- Simplicité du chargement d'informations
- Interfaces série, parallèle & USB
- Langage de programmation simple
- Calibrage d'étiquettes automatique
- Alimentation papier à l'arrière
- Porte rouleau interne
- Formatage rapide
- La mémoire Flash permet la mise à jour de champs du micrologiciel et le stockage des polices de caractères, des formats et des logos.
- Mode caractères imprimables pour une connexion facile avec les macro-ordinateurs
- Changement automatique d'alimentation en électricité
- Pilote Windows évolué
- Pack logiciel gratuit
- Garantie étendue à un an, y compris sur la tête d'impression
- Options PC internes puissantes:
 - Standard: 386SX – 40MHz avec 4 MB de RAM
 - Evoluée: Vortex 86 –166 MHz avec 64 MB de RAM

La Série TRIO Blazeprint est disponible en dix versions:

TRIO 2104 (version 200 ppp)
TRIO 3104 (version 300 ppp)
TRIO 2104C & TRIO 3104C
TRIO 2104R & TRIO 3104R
TRIO 2104CP & TRIO 3104CP
TRIO 2104RP & TRIO 3104RP

C = dispositif de coupe, R = rembobineur, P = PC interne



Spécifications Produit



PHYSIQUES

Dimensions	303 mm (H) x 233 mm (L) x 405 mm (P)
Poids	12,5 kg
Construction Châssis	Acier
Construction Caisson	Acier

IMPRESSION

Technologie d'Impression	Thermique Directe / Transfert Thermique
Densité / Résolution	203 ppp – 8 points/mm / 300 ppp – 12 points/mm

Vitesse d'Impression Maximum (203 / 300 ppp)	10 pouces/sec. – 250 mm/sec. / 6 pouces/sec. – 150 mm/sec.
--	--

INFORMATIONS

Largeur Maximum du Support	4,3 pouces – 110 mm
Largeur Minimum du Support	1,2 pouces – 30 mm
Largeur d'Impression Maximum (203 / 300 ppp)	4 pouces – 104 mm / 106 mm
Longueur d'Impression Maximum (203 / 300 ppp)	jusqu'à 5 m / jusqu'à 2,1 m
Diamètre Maximum du Support	200 mm
Épaisseur Maximum du Support	0,19 mm
Longueur Maximum de Ruban	450 m
Rembobineur Interne de Ruban	oui (option)
Barre de Pelage d'Étiquettes Et Capteur de Présence d'Étiquettes	oui (option)
Dispositif de Coupe	oui (option)
Capteurs de Support	Réfléchissant (capteur marque noire) Et Transmissif (capteur de blancs)
Taille Noyau	1 1/2 – 3 pouces / 38 – 76 mm

ENVIRONNEMENT

Température d'Utilisation	0 – 40°C
Température Stockage	-20 – +60°C
Degré hygrométrique	0 – 95% sans condensation

ALIMENTATION ELECTRIQUE

Source de Courant	Secteur
Voltage Secteur	110 – 240 V

COMMUNICATION

Interfaces	Parallèle, Série RS232, USB
Débits Minimum Et Maximum en Bauds RS232	1200 – 115000

ENTRETIEN

Garantie Imprimante	1 an
Garantie Tête d'Impression	1 an ou 25 km de charge en ligne (selon la première éventualité)

FONCTIONS

Langage de Programmation Directe	Oui
Pilotes Windows	Oui
Rotation de champs	0, 90, 180, 270 degrés
Polices de Caractères	Polices Swiss 721, Swiss 721 Bold, News 701, Impress, Monospace 821, OCR B Polices TrueType
Code Barre	EAN/UPC, Code 39, Code 128, Codabar, Code 93, EAN 128, Interleaved 2 of 5, HIBC, ITF 14, DUN 14, EAN/UPC 2+5 digit addenda
Codes bidimensionnels	PDF417, Datamatrix
Graphiques	Remplissage de zone, de ligne Et de cadre, de blanc à noir via divers degrés de gris
Mémoire Applications, Polices de Caractères, Images et Formats	FLASH de 4 MB
Mémoire tampon d'Impression et de Transmission	RAM de 8 MB

OPTIONS

Tête d'impression 300ppp
Dispositif de coupe automatique (capacité épaisseur papier 0,19 mm)
Options PC interne:
Standard: 386SX – 40MHz avec 4 MB de RAM
Evoluée: Vortex 86 – 166 MHz avec 64 MB de RAM
Barre de Pelage d'Étiquettes et Capteur de Présence d'Étiquettes et rembobineur interne d'étiquettes

Les spécifications sont susceptibles de varier et/ou

Série Trio



Blazeprint Limited

Commercial Division
2 Tower Estate
Chalgrove
Oxford OX44 7XZ
United Kingdom

t +44 (0) 1865 892 030

f +44 (0) 1865 892 031

w www.blazeprint.com