

IMPRIMANTE DE TABLE 64-0X

Imprimante à grands volumes et grande vitesse de haute performance pour toutes les industries.

IDÉALE POUR LES ENVIRONNEMENTS D'IMPRES- SION ET D'ÉTIQUETAGE À GRANDS VOLUMES

La gamme d'imprimantes 64-0x propose des imprimantes thermique direct ou transfert thermique de haute performance avec des largeurs d'impression de 101,6 mm (4 po), 127 mm (5 po), 152,4 mm (6 po) et 203,2 mm (8 po) pour la conformité et l'étiquetage dans les chaînes d'approvisionnement. La solution idéale pour répondre aux demandes les plus exigeantes dans diverses applications industrielles telles que logistique, centres de distribution et vente au détail.

ÉCONOMIQUE

- Avec une marge sans impression de seulement 6 mm, la fonction économiseur de ruban réduit significativement le gaspillage de consommables et vous fait économiser de l'argent.
- Avec une vitesse d'impression pouvant atteindre 400 mm/s avec des données variables, les imprimantes de la gamme 64-0X sont hautement efficaces et vous permettent de réaliser des économies.
- Améliorent la productivité grâce à leur robustesse et fiabilité de qualité d'impression.
- La tête d'impression se remplace de façon rapide et facile.

POLYVALENCE

- Le concept modulaire comprend des accessoires tels que :
 - Couteaux,
 - Ré-enrouleurs
 - Distributeurs
- Compatibilité du système avec Ethernet et émulation MI
- Disponible en version RFID

PRODUCTIVITÉ

- Processeur de 400 MHz et vitesse d'impression allant jusqu'à 406,4 m/s, ce qui en fait l'imprimante la plus rapide de sa catégorie
- La fonction économiseur de ruban réduit significativement le gaspillage des consommables, augmente l'efficacité et la productivité
- Grande capacité d'alimentation en ruban de 600 m maximum qui réduit la fréquence de changement de consommables, augmentant ainsi la productivité
- Largeur d'impression jusqu'à 213 mm et longueur d'impression dès 5 mm et jusqu'à 2000 mm et plus.

PLUS D'INFORMATIONS

Pour en savoir plus veuillez contacter votre représentant NOVEXX Solutions ou visiter notre site Internet www.novexx.com.



IMPRIMANTE DE TABLE 64-0X

Imprimante à grands volumes et grande vitesse de haute performance pour toutes les industries.

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

DIMENSIONS

64-04/64-05
Hauteur : 305 mm
Largeur : 320 mm
Profondeur : 490 mm
64-04/08
Hauteur : 305 mm
Largeur : 450 mm
Profondeur : 490 mm

POIDS

64-04/05 : 20 kg
64-06 : 21,5 kg
64-08 : 26 kg

TECHNOLOGIE D'IMPRESSION

Thermique direct/Transfert Thermique, tête d'impression near edge avec contrôle de la température intégré

TÊTE D'IMPRESSION

300 dpi (12 dots/mm)

MÉMOIRE

RAM : 64 Mo
FLASH : 4 Mo

CODES-BARRES

Unidimensionnel : EAN 8 et EAN 13 avec Addon à 2 et 5 chiffres, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Ratio 3 : 1 et Ratio 2.5 : 1 ; Code ITF, Codabar, Code 128, Code 2/5 matrix, Code 2/5 1, Code 2/5 5, Code 2/5 entrelacé Ratio 1 : 3, Code 2/5 Matrix Ratio 1 : 2.5 ; Code 2/5 Matrix Ratio 1 : 3 ; Code MSI, Code EAN 128 ; Postcode (Code Guide et Identification), UPS Code 128 ; tous les codes-barres sont ajustables sur 16 largeurs et hauteurs. Bidimensionnels : Data Matrix Code, QR Code, PDF 417, Maxi Code, Codablock F, Code 49, codes-barres GS1, EAN*UCC symbologie composite.

FORMATS GRAPHIQUES

BMP, PCX, JPG, TIF, GIF

POLICES STANDARD

17 polices standard (y compris OCR-A et OCR-B), avec possibilité de rotation à 0°, 90°, 180°, 270° ; Polices ajustables sur X/Y jusqu'à un facteur de 8 ; 3 polices de taille variable : compatibilité avec les polices TrueType.

MODE DE DÉTECTION

Transmissive, réfléctive

ÉCRAN DE L'IMPRIMANTE

2 lignes, graphique 16 caractères

LANGUE(S) DE COMMANDE DE L'IMPRIMANTE

Easy Plug, MLI, Line Printer, Hex Dump

CONSOmmABLES

Seuls les consommables NOVEXX Solutions sont recommandés. Utilisation de consommables non perforés en mode décollement, en rouleau, prédécoupés ou non indexés.

TYPES DE CONSOmmABLES

Continu/sur demande

DIMENSIONS DES CONSOmmABLES

64-04/05 : 25.4 - 154 mm (max.)
64-04/05 Dispenseur : 25.4 - 140 mm (max.)
64-06 : 30.2 - 185 mm (max.)
64-06 Dispenseur : 30.2 - 172 mm (max.)
64-08 : 100 - 254 mm (max.)

TAILLE DU ROULEAU DE CONSOmmABLES

OD: Max. 210 mm (8.27")
Core Diameter: 38 mm, 76 mm, 102 mm (1.50", 3", 4")

ÉPAISSEUR DES ÉTIQUETTES

64-04/05/06: 240 gsm
64-08: 160 gsm

LONGUEUR DU RUBAN

600 m

LARGEUR DU RUBAN

64-04/05: 30 - 132 mm
64-06: 30 - 164 mm
64-08: 40 - 217 mm

VALEURS ENVIRONNEMENTALES

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT

4°C - 40°C

PERFORMANCE

VITESSE D'IMPRESSION

64-04 : 50.8 - 406 mm/s
64-05 : 50.8 - 406 mm/s
64-06 : 50.8 - 355.6 mm/s
64-08 : 50.8 - 228.6 mm/s

COMMUNICATIONS

PORTS DE COMMUNICATION STANDARD

Série (115,200), dispositif USB, parallèle, Ethernet, emplacement CF, hôte USB 2t

OPTIONS

- Commande au pied pour contrôler le mode « à la demande »
- Mini-clavier
- Carte mémoire d'extension Compact Flash
- Carte SD
- Ré-enrouleur pour la pose d'étiquettes
- Couteau 2000
- Le Bras Applicateur LSI positionnable sur la partie avant de l'imprimante, permet un étiquetage plus rapide des articles produit à l'unité
- WLAN 802.11b
- Interface RS422/485
- Kits RFID UHF/HF disponibles
- Interface USI Les
- Parallèle CENTRONICS

Novexx Solutions S.A.S. FRANCE

18 rue de l'Estérel
CP 90559
94643 Rungis Cedex
Tél. 0825 826 152
printer.france@novexx.com

Novexx Solutions GmbH DEUTSCHLAND

Tel. +49 (0)8165 925 299
info.deutschland@novexx.com

Novexx Solutions B.V. NEDERLAND

Tel. +31 (0)30 760 90 10
info.nederland@novexx.com

Novexx Solutions B.V. BELGIE

Tel. +32 (0)2 377 8002
info.belgie@novexx.com

Novexx Etiketleme Sistemleri Tic. A.Ş. TÜRKIYE

Tel. +90 216 564 81 81
info.turkiye@novexx.com

Novexx Solutions GmbH ITALIA

Tel. +39 0331 1855511
info.italia@novexx.com

Novexx Solutions GmbH FILIAL SVERIGE

Tel. +46 (0)31 68 30 40
info.sverige@novexx.com

manroland India Pvt. Ltd. INDIA

Tel. +91 (11) 47002900
info.india@novexx.com

Novexx Solutions USA

Phone: +1-610-473-0751
Phone: +1-703-347-9513
info.usa@novexx.com

Novexx Solutions ASIA

Tel. +86 (021) 2215 7665
info.asia@novexx.com

Novexx Solutions GmbH POLSKA

Tel. +48 (0)605957108
info.polska@novexx.com

Les renseignements contenus dans ce document sont considérées comme fiables, mais NOVEXX Solutions n'accepte aucune responsabilité quant à la précision ou l'exactitude des données. Ce produit, comme tous les autres, doit être minutieusement testé par le client/utilisateur dans des conditions d'utilisation finale afin de s'assurer que le produit répond à ses besoins particuliers. Les résultats indépendants peuvent varier. La responsabilité de NOVEXX Solutions est limitée à la valeur de remplacement des produits défectueux. En aucun cas, NOVEXX Solutions ne saurait être tenu responsable de dommages consécutifs, indirects ou accidentels. Les produits, les informations et les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans notification préalable.

NOVEXX Solutions et le logo sont des marques de commerce enregistrées de NOVEXX Solutions Corp. Les marques de commerce de tiers ou les dénominations commerciales utilisées appartiennent à leur(s) propriétaire(s) respectif(s).
© 2015 NOVEXX Solutions, tous droits réservés.