

64-0X ETIKETTENDRUCKER SERIE

Industrieller Etikettendrucker für große Druckvolumen und Hochgeschwindigkeits-Druck zur Steigerung der Leistungsfähigkeit – in jeder Branche.

IDEAL FÜR DEN DRUCK GROSSER ETIKETTENMENGEN

Die 64-0x Serie besteht aus leistungsstarken Thermodirektund Thermotransferdruckern mit Druckbreiten von 4, 5, 6 und 8 Zoll für konforme Etiketten in der Supply-Chain. Sie ist die ideale Lösung um die hohen Anforderungen industrieller Anwendungen in Logistik- und Transportzentren, Industrie und Handel zu erfüllen.

WIRTSCHAFTLICH

- Schon ab 6 mm unbedruckter Fläche senkt die Foliensparautomatik den Materialverbrauch erheblich und erzielt deutliche Einsparungen
- Durch die Druckgeschwindigkeit von bis zu 400 mm/s bei ständig wechselnden Druckdaten ist die 64-0x Serie höchst effizient und wirtschaftlich
- Robustes Design und zuverlässiges Druckverhalten verringern Ausfallzeiten erheblich
- Der Druckkopf ist schnell und einfach auszutauschen.

FLEXIBEL

- Das modulare Konzept ermöglicht es Ihnen einzelne Bauteile auch für andere Geräte von NOVEXX Solutions einzusetzen
- Zubehör wie Messer und Aufrollvorrichtung können schnell und einfach angebracht oder abmontiert werden
- Die individuelle Fonts- und Barcode-Bibliothek ermöglicht kleine Schriften bis zu 4 Punkt, hochwertige Graphiken, stufenloses Drehen der skalierbaren Fonts und alle gängigen Barcodes
- Verschiedene Anschlussoptionen ermöglichen die einfache Integration in bestehende Anwendungen
- Die 64-0x Serie ist auch als RFID Modell erhältlich.
- Druckergebnisse in Spitzenqualität für diverse Etikettieranwendungen, wie z. B. Paletten- und Versandetikettierung

PRODUKTIV

- Druckgeschwindigkeiten bis zu 400 mm/s machen ihn zum schnellsten Drucker seiner Klasse
- Die Foliensparautomatik reduziert den Materialverbrauch erheblich und erhöht die Effizienz und Produktivität
- Der Vorrat an Thermotransferfolie von bis zu 600 m reduziert die Rüstzeiten für Materialwechsel und gewährt maximale Produktivität
- Druckbreiten von bis zu 213 mm und Drucklängen von 5 mm bis über 2.000 mm sind mit der 64-0x Serie gewährleistet

WEITERE INFORMATIONEN

Um mehr über die 64-0x Etikettendrucker Serie zu erfahren und unsere Geschäfts- und Garantiebedingungen zu erhalten, kontaktieren Sie bitte Ihren NOVEXX Solutions Kundenbetreuer, schicken Sie eine E-Mail an info.deutschland@novexx.com oder besuchen Sie unsere Webseite unter www.novexx.com.





Novexx Solutions GmbH DEUTSCHLAND

Tel. +49 (0)8165 925 299

printers@novexx.com

Ohmstrasse 3 D-85386 Eching

64-0X ETIKETTENDRUCKER SERIE

STANDARD FEATURES

ABMESSUNGEN

64-04/64-05 Höhe: 305 mm Breite: 320 mm Tiefe: 490 mm 64-06 Höhe: 305 mm Breite: 350 mm Tiefe: 490 mm

64-08 Höhe: 305 mm Breite: 450 mm Tiefe: 490 mm

GEWICHT

64-04/05: 20,0 kg 64-06-21,5 kg 64-08: 26,0 kg

DRUCKVERFAHREN

Thermodirekt/Thermotransfer

DRUCKKOPF

300 dpi (12 Punkte/mm)

SPFICHER

RAM: 64 MB

BAR CODES

1D Barcodes EAN 8 und EAN 13 mit 2und 5-stelligem Zusatzcode, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Ratio 3: 1 und Ratio 2,5: 1; Code ITF, Codabar, Code 128, Code 2/5 Matrix, Code 2/5 1, Code 2/5 5, Code 2/5 Interleaved Ratio 1: 3, Code 2/5 Matrix Ratio 1: 2,5; 3, Code 2/5 Matrix Ratio 1: 3; Code MSI, Code EAN 128; Postcode (Guide und Identity Code), UPS Code 128; alle Barcodes 16-fach skalierbar in Breite und Höhe. 2D Barcodes: Data Matrix Code, QR Code, PDF 417, Maxi Code, Codablock F, Code 49, GS1 databar, EAN/UCC composite symbology.

GRAFIKFORMATE

BMP, PCX, IPG, TIF, GIF

STANDARD-SCHRIFTARTEN

17 Standardschriften (einschl. OCR-A und OCR-B), drehbar um 0°, 90°, 180°, 270°; In X/Y-Richtung bis zu 8-fach vergrößerbar; 3 skalierbare Schriften; TrueType-Schriften werden unterstützt.

ERKENNUNGSMETHODE

Durchlässig, reflektierend

DRUCKERDISPLAY

2 Zeilen, 16-Zeichen-Grafik

DRUCKERSTEUERUNGS-**SPRACHEN**

Easy Plug, MLI, Line Printer, Hex Dump

VERBRAUCHS-MATERIALIEN

Es wird empfohlen, ausschließlich Verbrauchsmaterialien von NOVEXX Solutions zu verwenden

ETIKETTEN

Karton-/Selbstklebeetiketten Gestanzt/ungestanzt

BREITE DER ETIKETTEN

64-04/05: 25,4-154 mm (max.) 64-04/05 Dispenser: 25,4-140 mm (max.) 64-06: 30,2-185 mm (max.) 64-06 Dispenser: 30,2-172 mm (max.) 64-08: 100-254 mm (max.)

ROLLENGRÖSSEN DER **ETIKETTEN**

Max. Außendurchmesser: 210 mm (8,27 Zoll) Kerndurchmesser: 38 mm, 76 mm, 102 mm (1.50", 3", 4 ")

MATERIALSTÄRKE

64-04/05/06: 240 g/m² 64-08: 160 g/m²

THERMOTRANSFER-FOLIENLÄNGE

600 m

FOLIENBREITE

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

UMGEBUNGS-BEDINGUNGEN

BETRIEBSTEMPERATUR

+5°C bis +35°C

LAGERTEMPERATUR

-20°C bis +70°C

FFUCHTIGKFIT

45% bis 75%, nicht kondensierend

LEISTUNG

DRUCKGESCHWINDIGKEIT

- 64-04: 50,8-406 mm/Sek. (2-16 ips) 64-05: 50,8-406 mm/Sek. (2-16 ips)
- 64-06: 50,8-355,6 mm/Sek. (2-14 ips)
- 64-08: 50,8-228,6 mm/Sek. (2-9 ips)

SCHNITTSTELLEN

STANDARDKOMMUNIKATIONS-ANSCHLÜSSE

- Seriell (115.200)
- Ethernet 10/100 Base T mit TCP/IP, LPD, RawlP printing, DHCP, HTTPD, FTPD, SNMP
- CF Slot
- SD/MMC Slot
- 2 x USB Host
- 1 x USB Gerät

OPTIONEN

- Fußschalter zur Steuerung des On-Demand-Modus
- Minitastatur
- Compact Flash- Speichererweiterungskarte
- Anschraubbare SD-Card Aufwickelstation für Etiketten
- LTSI-Applikatorarm, angebracht an der Frontseite des Druckers, ermöglicht eine schnellere Etikettierung von Sonderanfertigungen WLAN 802.11b
- RS422/485-Schnittstelle
- UHF-/ HF-RFID-Kits verfügbar
- USI-Schnittstelle

Die hierin enthaltenen Informationen gelten als zuverlässig; NOVEXX Solutions erteilt jedoch keinerlei Zusicherungen zu Genauigkeit und Richtigkeit der Daten. Wie alle anderen Daten sollten auch diese Informationen hinsichtlich der spezifischen Endnutzerbedingungen von einer unabhängigen Stelle bestätigt werden, um sicherzustellen, dass die empfohlene Etikettierung den maßgeblichen Anforderungen und Vorschriften entspricht. Unabhängig von jeglicher Rechtsgrundlage übernimmt NOVEXX Solutions keinerlei Haftung, die sich aus Ihrer Verwendung der hierin enthaltenen Informationen oder aus Ihrem Vertrauen auf dieselben ergibt, und NOVEXX Solutions haftet unter keinen Umständen für Folgeindirekte oder zufällige Schäden. Die Haftung von NOVEXX Solutions beschränkt sich auf den Ersatzwert des mangelhaften Produkts. Produkte, Informationen und Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden.

© 2015 Novexx Solutions GmbH, alle Rechte vorbehalten. Die hierin eventuell verwendeten Marken und/oder Handelsnamen Dritter sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.

www.novexx.com