

Inkjetdrucker für
schwerpigmentierte Tinten

WP 407

Wire Processing



Positionierte Kabelbedruckung
Exzellenter Kontrast auf allen Kabelfarben



WP Serie Wire Processing

WIEDENBACH
INDIVIDUAL INKJET MARKING SOLUTIONS

WP 407 Spezifikation

Der WP 407 bedruckt zuverlässig alle Kabelfarben mit exzellentem Kontrast – dafür sorgt das bewährte Tintensystem für Farbstoff-, leicht- und schwerpigmentierte Tinten.

Druckfunktionen

- > Positioniertes Kabelbedrucken: Textausrichtung am Anfang/Ende, Anfang/Mitte/Ende oder völlig frei
- > Text, Symbole und Zähler, frei kombinierbar
- > 1-zeiliger Text, Schrifthöhe 5 bis 23 Punkte (1 bis 12 mm)
- > ANSI Zeichensatz sowie Sonderzeichen
- > Fettschrift, Spiegelschrift, Schriftzeichen umgekehrt und invers, variabler Schriftabstand, Schriftzug rückwärts
- > Standardmatrizen: 5x5, 7x5, 9x5, 9x7, 11x7, 15x10, 23x15, Vertikalmatrizen: 5x5, 5x7
- > Schriftweite beliebig einstellbar
- > Positioniergenauigkeit: +/- 2 mm bei 240 m/min Druckgeschwindigkeit
- > Alle CS 407 Funktionen, z.B. zur Markierung von Steckern (siehe CS 407 Datenblatt)

System Spezifikationen

- > Edelstahlgehäuse, Schutzklasse IP54
- > 1/4 VGA Farbdisplay mit WYSIWYG Anzeige
- > Tastaturlayout: Europäisch, US oder Kyrillisch, Benutzeroberfläche in allen gängigen Sprachen
- > Integrierter Symbol- und Logoeditor
- > Wählbare Print Styles: Standard, Small, Quality und High Quality
- > Anzeige der Textlänge in mm/inch
- > 16 MB Speicher für Texte, Symbole und Logos
- > 255 Textspeicher für verschiedene Kabeltexte
- > Druckkopf mit automatischem Tintenverschluss für sicheres Start-Stop Verhalten
- > Tropfenfrequenz/Düsengröße: 64 kHz/75 µm oder 84 kHz/60 µm
- > Runder Druckkopfhalter, geeignet für jede Druckposition
- > Kopfabdeckung mit Lupe
- > Flexibler Kopfschlauch, Standardlänge 3 m
- > Druckkopf-Überdrucksystem für raue Umgebungsbedingungen
- > Schnittstellen: RS 232, Drehgeber, Produktsensor, Ethernet (TCP/IP), 3 Ausgänge zur Statusabfrage (konfigurierbar als Eingänge)
- > 2 Tanks für Tinte und Make-Up, jeweils 1 Liter
- > Tintendichteüberwachung und Make-up Dosierung für konstante Schriftqualität

Software

- > WP-Cable: komfortable Erstellung von Kabeln am PC mit variablem Text, Zähler, Datum oder Symbol an beliebigen Positionen
- > Archiv- und Servicemodul: Datenmanagement, Updates, Support

Optionen

- > Speedmatrix (5x5 und 7x5) für Hochgeschwindigkeits-Druck
- > Abgewinkelter Schreibkopf, 0° oder 90° zur Druckrichtung
- > Flexibler Kopfschlauch, Länge 6 m
- > Schnittstelle I/O 16/8 für zusätzliche Funktionen
- > Anschluss für Signalleuchte
- > Signalleuchte (inklusive Anschluss) mit/ohne Summer
- > Kondensierer

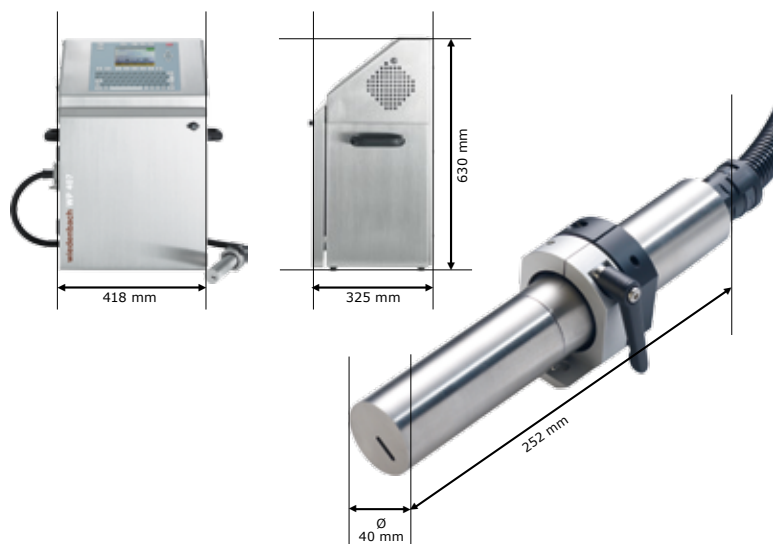
Zubehör

- > WP Serie Anbausatz für präzise Kabelführung (Kabelhülsen von 2 mm bis 6 mm Innen-Ø)

Eine detaillierte Beschreibung aller Zubehörteile befindet sich in der WP Serie Zubehör-Broschüre

Betriebs- und Umgebungsvoraussetzungen

- > Spannung: 100-240 V, 50-60 Hz, 100 W
- > Schneid-Eingangssignal
- > Umgebungstemperatur: +5°C bis +45°C
- > Luftfeuchtigkeit: Bis zu 90% rH, nicht kondensierend
- > Platzbedarf in mm HxBxT = 630x700x325
- > Gewicht: 30,3 kg
- > PC für WP-Cable Software: WinXP, Vista, Win7



Ihre Wiedenbach Vertretung vor Ort:

Technische Änderungen vorbehalten.

WIEDENBACH
INDIVIDUAL INKJET MARKING SOLUTIONS

Wiedenbach Apparatebau GmbH
Industriepark 312, 78224 Gottmadingen, Deutschland
Tel +49 (0) 7731 79911-0, Fax +49 (0) 7731 79911-91
infoservice@wiedenbach.com, www.wiedenbach.com

DOMINO GROUP COMPANY