

EAGLE UV-DRUCKSYSTEM

4,25" (108 mm)



Drucksystem beinhaltet:

Druckkopf, Brücke, Kopfhalter, Encoder, Photozelle, Tintenversorgung, Controller, Raptor-Software (Drucksoftware, inkl. Layout-Erstellung)

Tintentechnologie: UV

Software: Raptor
Controller: Raptor-Controller
Druckköpfe: Eagle 4,25"
(108 mm Druckhöhe)

alternativ: Eagle 8,5"
(214 mm Druckhöhe)

Vertikale Auflösung: 600 dpi

Horizontale Auflösungen: 150, 200, 300, 400
und 600 dpi

Druckgeschwindigkeiten:

600 dpi bis 0,8 m/sek., 300 dpi bis 1,8 m/sek.,
400 dpi bis 1,4 m/sek., 200 dpi bis 2,7 m/sek.

Datenformate: CSV, dBase, Access, ASCII, Scitex
variable u. feste FeldLn
Access, FoxPro, .dbf
Text I, Text II

Optionen: PDF,
Variable PDF, Kamerasystem,
Read+Print PDF / Duplex

Bemerkung:

Es können bis zu 6 Druckköpfe a 4,25" oder 3 Druckköpfe a 8,5" angesteuert werden
Support per Ferndiagnostik möglich.

optional: AMS Reinigungsstation

MERKMALE:

- True Type Fonts,
- frei rotierende Textzeilen
- frei rotierende Grafiken
- Grafiken bmp (1 bit)
- Barcodes
- QR-Code
- DataMatrix, Premiumadress etc.

- unterstützt Unicode Dateien
- Print-Proof-Ausdruck über Desktop oder Fax (z.B. in Druckvorstufe, externe Layouterstellung, ohne Zusatzlizenz)
- variable Grafiken
- Netzwerkfähig (Ethernet)
- Automatischer Zeilenumbruch
- Aufschieben von Leerzeilen / nach oben oder unten
- Automatische Größenanpassung bei 2D-Codes möglich