

HSAjet Controller Unit

CU for HP

Eine kompakte Steuerungseinheit mit bis zu 2" Druckhöhe

- HP TIJ 2.5 Technologie
- Bis zu 2" Druckhöhe pro Einheit
- Kompakter, freistehender Controller
- Vorgespeicherte Aufträge auf Flashcards
- Zugriff auf Eckdaten direkt auf der Tastatur
- Serieller- oder Ethernetanschluss
- Schnelle Umstezung
- Kaum Fachkenntnisse und Schulung nötig
- Ideal zur Integration von beispielsweise Endlosdruck, Kuvertierer, Falzmaschinen, Collators usw.



Die Steuerungseinheit kontrolliert bis zu vier HP Pens - in jede gewünschte Kombination. Von einen und zwei sowie drei oder vier einzelnen Druckköpfen.



Die Steuerungseinheit hat eine integrierte Tastatur und einen Display.

Der HSAjet ist ein hochauflösender Controller. Verbunden mit unseren Standard-druckern ist er als vollkommen unabhängiges und freistehendes System einsetzbar. Durch die Ausrüstung mit LAN und Serieller Kommunikation, ist ein ferngesteuertes, kontrolliertes und variables Drucken möglich.



Technische Details

CU for HP

Merkmale - CU:

- Integrierte Tatstatur
- Bitmaps
- Logo Bedruckung
- Zähler
- Datum- und Zeit-Druck
- Barcode Druck
- Mehrere Schriften

Im Vergleich zur Tiny Controller Unit, hat dieser größere Controller folgende zusätzliche Kenndaten:

- Stammdaten können auch direkt über die Steuerungseinheit korrigiert werden
- Eingabe fatter Schriftzüge/Buchstaben
- Redigieren der Parameter direkt über die Steuerungseinheit möglich
- Mehrere variable Felder
- Kontrolliert mehrere Druckköpfe (bis zu vier Kartuschen)
- Beidseitig bedruckbar
- Kommuniziert über RS232/Ethernet
- Druckt unterschiedliche Barcodes
- Zugriff durch Password geschützt

Leistungsfähigkeit:

Max. Druckhöhe pro Kopf: 12.7 mm
Max. Druckhöhe gesamt: 50.8 mm

Variable Daten: Zähler
Zeit
Datum
Barcode
Text Anzeige

Grafiken (PC): BMP / Jpeg
Flächenabstand: 0.5 - 2.0 mm

Druckgeschwindigkeit:(horizontal x vertikal):

600x600 dpi 38 m/min
300x300 dpi 152 m/min
300x150 dpi 306 m/min

Maximale mögliche Drucklänge: 2.7 m

Anschlüsse: CF Card, I/O Connector
Serial / Ethernet
Produktsensor 5-24V
Encoder Input 5-24V

Technische Merkmale - CU:

Energieversorgung: 85 - 265V extern
Abmessung (BxTxH): 155 x 210 x 90 mm
Gewicht: 1.4 kg

Zubehör:

- Kompakte Flash-Cards
- Reader/Writer für Flash-Cards
- Produktsensorer und Enkoder
- Brücken und Halterungen

HSA Offices:

CODING & MARKING:

HS Automatic
DK-2610 RODOVRE
+45 44 94 02 22
www.hsautomatic.com

COMMERCIAL PRINTING:

HSA MAIL
DK-5260 ODENSE S
+45 66 10 34 01
www.hsamail.com

COMMERCIAL PRINTING:

HSA MAIL FRANCE
F-93160 NOISY-LE-GRAND
+33 1 48 15 50 50
www.hsamail.fr

Dealer:



HSAJET[®]
Hi-resolution industrial inkjet printers