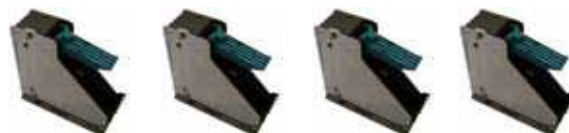


HSAjet Unità di controllo CU

CU per HP

Una unità di controllo è in grado di gestire un'altezza di stampa fino a 2" pollici (50,8mm).

- Tecnologia HP TIJ 2.5
- Fino a 4 penne per ogni unità
- Unità di controllo in formato compatta e stand-alone
- Lavori precaricati su schede CF (Flash Card)
- Parametri di accesso da tastiera
- Connessione seriale o ethernet
- Comandi rapidi
- Richiede una minima abilità e addestramento
- Ideale per l'integrazione, ad esempio su web, inseritori, confezionatrici, imbustatrici, cartonatrici, trattamento carta, trattamento metalli, imbottigliatrici, etichettatrici, etc.



Il CU controlla fino a 4 penne in qualunque combinazione con testine da 1, 2, 3, 4 penne.



La CU ha tastiera e display integrato

La CU è un'unità di controllo ad alta risoluzione.

Collegata alle nostre stampanti standard funziona in modalità stand-alone.

La CU è dotata di porta LAN e porta seriale che permette la stampa di dati variabili a distanza.



Dati tecnici

CU per HP

Principali caratteristiche - CU:

- Tastiera integrata
- Bitmap
- Stampe di loghi
- Stampa dei contatori
- Stampa data + orario
- Stampa codice a barre
- Caratteri multipli

La CU ha le seguenti caratteristiche migliorative se confrontata alla ns. unità TCU (Tiny Control Unit):

- Edita direttamente il contenuto variabile
- Input caratteri accentati
- Edita i parametri sull'unità
- Ha più campi variabili
- Controlla più testine (4 penne)
- Stampa sia verso destra che verso sinistra
- Comunica tramite RS232 / Ethernet
- Stampa codici a barre variabili
- Protegge l'accesso per mezzo di password

Accessori:

- Compact flash card (CF)
- Lettore / scrittore per scheda CF
- Sensore e codificatore
- Ponticelli e staffe

Capacità di stampa:

Massima altezza di stampa /per penna: 12,7 mm
Massima altezza di stampa totale: 50,8 mm

Dati variabili: Contatore
Ora
Data
Comandi di testo

Grafica (PC): BMP /Jpeg
Distanza dalla superficie: da 0,5 a 2,0 mm

Velocità di stampa (orizzontale x verticale):

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

Massima lunghezza di stampa del messaggio:
Dinamica, a seconda della dimensione e risoluzione del font.
Lunghezza massima possibile: 2,7 m

Interfaccia: Scheda CF, connettore I/O
Seriale / Ethernet
Sensore di prodotto 5-24V
Input codificatore 5-24V

Dati tecnici - CU:

Alimentazione: 85 - 265v esterna
Dimensioni (PxLxH): 155 x 210 x 90 mm
Peso: 1.4 kg

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



tecnica Italia srl
TECNICA Italia Srl • Via C. Menotti, 3
20053 Muggiò Mi • Italy
Tel +39 039 2144064 • Fax +39 039 2144880
info@tecnicaitalia.it • www.tecnicaitalia.it

HSAJET[®]
Hi-resolution industrial inkjet printers