

# HSAjet Unità di controllo OPC / RPC

OPC / RPC per HP

Le unità di controllo HSAjet OPC/RPC:

- Tecnologia HP TIJ 2.5
- OPC per stampare fino a 4" pollici di altezza
- RPC per stampare fino a 8" pollici di altezza
- Basati su schede elettroniche di controllo proprietarie
- Unità di controllo preconfigurati su windows
- Piena libertà nell'offset della testina
- Elevata accuratezza nella cucitura X e Y
- Protocollo di comunicazione globale
- Connessione seriale o ethernet
- Completamente collegabile in remoto



*RPC Controller contenuto in armadietto di tipo industriale di formato rack 19"*

*Pannello di controllo per HP*

*OPC Controller contenuto in armadietto in stile ufficio PC tower*

Controlli flessibili per l'integrazione con macchinari industriali in svariati settori



# Dati tecnici

OPC / RPC per HP

Nei sistemi OPC / RPC per HP sono contenute le board di controllo delle teste di stampa (CB).

Caratteristiche principali - Pannello di controllo:

- Up to 4 stalls per CB
- Text, counter, date/time, logo
- Unlimited number of text-fields
- Text length up to 255 characters
- Logo printing
- Counter and date printing
- Unlimited numbers of barcode prints
- Form printing
- Multiple fonts
- Mail / database function

PC stile ufficio:

- Cassa standard PC
- Controlla fino a 8 penne HP (2xCB)

PC stile armadietto:

- Controllo stampante industriale da 19" pollici
- Controlla fino a 16 penne HP (4 x CB)

Accessori:

- Sensore e codificatore
- Ponticelli e staffe
- Monitor / Tastiera / Mouse
- Terminale

Print capability - CB:

Numero di messaggi: illimitato  
Lunghezza del messaggio: max 2700 mm  
Altezza di stampa (1CB): max 52.8 mm

Velocità di stampa (orizzontale x verticale):

600x600 dpi 38 m/min  
600x300 dpi 76 m/min  
300x300 dpi 152 m/min  
150x300 dpi 306 m/min

Technologia: HP TIJ 2.5  
Interfaccia: Connettore I/O  
Ethernet /Seriale  
Sensore di prodotto 5-24V  
Input codificatore 5-24V

Collegamento CB nella slot PCI

Technical Data - OPC:

Dim (PxLxH): 200 x 420 x 420 mm  
Peso: 11.0 kg  
Configurazione (min)  
Hard disk: 80 Gb  
RAM: 512 Mb  
Processore: 2 GHz  
Alimentazione: 420 W  
CD-ROM drive  
Software: Windows XP Pro  
OBJ o Mail INKdraw

Technical Data - RPC:

Dim (PxLxH): 439 x 450 x 177 mm  
Peso: 16.4 kg  
Configurazione (min)  
Hard disk: 80 Gb  
RAM: 2 x 512 Mb  
Processore: P4 or 2 GHz  
Alimentazione: 550 W internal  
150 W external  
CD-ROM drive  
Software: Windows XP Pro  
OBJ o Mail INKdraw

## 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**<sup>®</sup>  
Hi-resolution industrial inkjet printers