

HSAJET® Micron MCHP1

Unikátní malá jednotka a tiskárna v jednom
ideální pro opakované tiskové práce



HP TIJ 2.5 technologie

HSAJET® Micron je založen na spolehlivé HP TIJ 2.5 technologii, která poskytuje konstantní, vysoko-kvalitní, rychlý tisk a je lehký na obsluhu.

Micron je ideální na tištění štítků a krabic na potraviny nebo farmaceutika. Možnosti jsou nekonečné.

Tiskové práce nahrané na USB-klíču

Vytvořte si vaši tiskovou práci na PC pomocí softwaru MicroDraw, který je dodán bezplatně s tiskárnou. Převedte na USB a připojte do Micron tiskárny, pak jste připraven tisknout. Layout si můžete dát do paměti a pak USB vyjmout.

Lehký na integraci a použití

Micron je tzv. 'out of the box' jednotka. Vložte ink. kazetu do tiskové hlavy, připojte k síti a stisknutím tlačítka tiskněte.

Tiskárna zabere jen minimální místo, ne více než inkoustová kazeta. Integrace je proto velmi jednoduchá.

Tiskne horizontálně a jednoduchým otočením tiskárny o 90° můžete tisknout vertikálně/dolů.

Vestavěný senzor

Tiskárna Micron má vnitřní senzor. Jestliže je nutný externí senzor, připojte jej přímo k tiskárně.

Vzdálenost senzoru se při tvoření nové tiskové práce velmi snadno vybírá.

1/2" výška tisku

HSAJET® Micron operuje s 1 HP kazetou a dovoluje výšku tisku do 12,7 mm.

Ink. kazety

Jestliže pracujete s Micronem, můžete si vybrat jakoukoliv ink kazetu. Spot barvy, UV barvy nebo rychleschnoucí inkousty jsou samozřejmě k dostání. Voltové napětí může být změněno podle specifické inkoustové kazety.

Tiskne 300 x 300 dpi

- GRAFIKA
- POČITADLA
- DATUM & ČAS (REAL-TIME & UPRAVENO)
- 3 WINDOWS TRUE TYPY PÍSMÁ
- TEKST (ALFA NUMERICKÝ)
- ČÁROVÉ KÓDY (FIXNÍ)*

* Informace o specifických čárových kódech najdete na www.hsasystems.com

Technické údaje

HSAJET® MICRON MCHP1

Technologie

HP TIJ 2.5

Frekvence tisku

15 KHz

Výška tisku

do 12,7 mm / 1/2"-2"

Tiskové hlavy

1 integrovaná

Vzdálenost tiskové hlavy

0,5-2,0 mm (trysky k tiskovému povrchu)

Napětí

15 V - napájení v ceně

Design software

Microdraw (pro WinPC)

Paměť

1 tisková operace v jednotce

Tiskové vlastnosti

Left/Right, Upside-down

Vlastnosti layoutu

Max délka 2400 px (10 cm v 600 dpi)

Unicode podpora v textu

Rotace objektu- fixní

Rotace objektu- variabilní

Funguje v mm/inch/point/pixel

Rozhraní

USB 2.0

Enkodér input 3-33 V SUB D9

In/output 3-33V SUB D9

Signály

Tiskový signál- dioda

Signál nízkého množství inkoustu (dioda)

Vestavěný senzor

Odpovídá

CE direktivám

Skříňka

Nerezová ocel

Váha

0.53 kg / 1.17 lbs

| Rozlišení (DPI) (horizontální x vertikální) | Max. rychlost | |
|--|---------------|------------|
| | m / min | feet / min |
| 300 x 300 | 76 | 250 |
| 150 x 300 | 152 | 500 |
| 75 x 300 | 304 | 1000 |

Rozlišení- horizontální

Různé rozlišení mohou být zvoleny mezi 50 až 600 dpi. Maximum rychlosti je ovlivněno výběrem horizontálního rozlišení, jelikož frekvence tiskové hlavy pozůstává stejnou. 75dpi max 302 m/min do 600 dpi max 38 m/min.

Rozlišení- vertikální

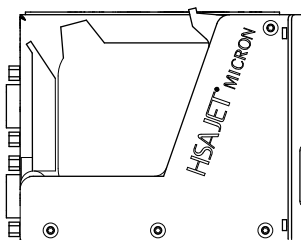
Vertikální řešení je vytvořeno odejmutím linií z tiskového image- toto za účelem ušetření ink. nákladů.

Možnosti jsou 300, 225, 220 a 150 - dpi, 0%, 25%, 33% a 50% redukce inkoustu

Všimněte si, že výška tisku je jen 0,5 ", počet aktivních teček je 150 do 75.

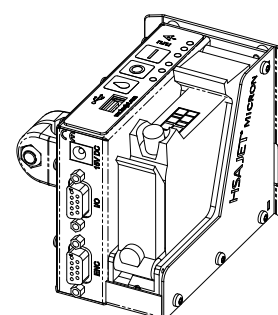
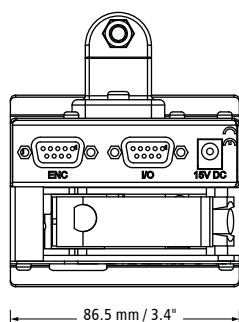
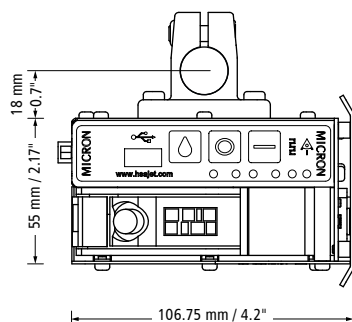
Doplňky

- USB klíč- včetně
- Externí senzor
- Enkodér
- Můstky a závorky
- Montážní doplňky (Inocon FLK18 mm-včetně)



19.5 mm
← 0.8" ←

Vzdálenost k tiskové trysce



MCHP1-R



HSA SYSTEMS
A UNIQUE IMPRINT

HSA Systems (head offices)
DENMARK | SKOVUNDE +45 4494 0222 | ODENSE +45 6610 3401

HSA Systems (subsidiary offices)
FRANCE +33 1 4815 5050 | GERMANY +49 5257 938 6777

www.hsasystems.com | mail@hsasystems.com