

HSAJET® Micron MCHP1

Unikátní ovládací 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 jídlo nebo léky. 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. Převeďte 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
- POČÍTADLA
- DATUM & ČAS (REAL-TIME & UPRAVENO)
- 3 WINDOWS TRUE TYPY PÍSMÁ
- TEKST (ALFA NUMERICKÝ)
- ČÁRKOVÉ KÓDY (FIXNÍ)

Technické Údaje

HSAJET® MICRON MCHP1

Technologie

HP TIJ 2,5

Frekvence tisku

15 khz

Výška tisku

do 12,7 mm

Tiskové hlavy

1 integrovaná

Vzdálenost tiskové hlavy

0,5-2,0 mm

Napětí

15 V - power supply 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 in 600 dpi

Unicode support v textu

Rotace objektu- fixní

Rotace objektu- variabilní

Funguje v mm/inch/point/pixel

Rozhraní

USB

Enkodér input 5-24V SUB-D9

In/output 5-24V SUB-D9

Signály

Tiskový signál- dioda

Signál nízkého množství inkoustu - dioda

Vestavěný senzor

Odpovídá

CE direktivám

Skříňka

Nerezavá ocel

Váha

0.53 kg / 1.17 lbs

Rozlišení (DPI) (horizontal x vertical)	Max. rychlost	
	m / min	feet / min
300 x 300	76	250
150 x 300	152	500
75 x 300	304	1000

Rozlišení- horizontální

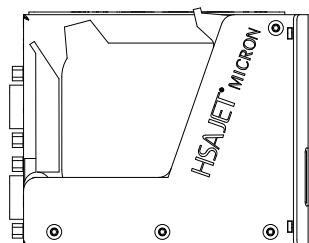
Různé rozlišení mohou být zvoleny mezi 50 až 600 dpi. Maximum rychlosti je ovlivněno výběrem horizontálního rozlišení, jelikož frekvence tiskové hlavy pozůstává stejnou. 75dpi max 302 m/min do 600 dpi max 38 m/min.

Rozlišení- vertikální

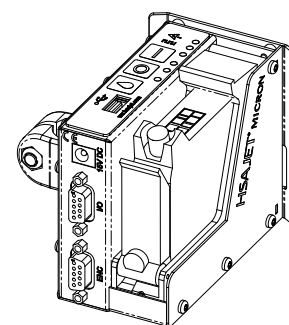
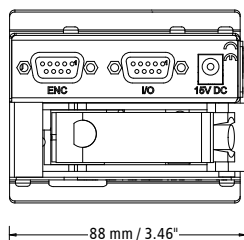
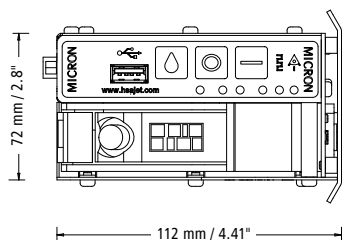
Vertikální řešení je vytvořeno odejmutím linií z tiskového image- toto za účelem ušetření ink. nákladů. Možnosti jsou 300, 225, 220 a 150 - dpi, tzn. 0%, 25%, 33% a 50% redukce inkoustu
Všimněte si, že výška tisku je jen 0,5", počet aktivních teček je 150 do 75.

Doplňky

- USB klíč- včetně ceny
- externí senzor
- enkodér
- můstky a závorky
- mountings- inocon FLK18 mm- včetně ceny



19.5 mm / 0.8"
Dist. to print nozzle



MCHP1-R

DEALER:



Bohemia znak • Opočnice 111 • 289 04
Tel: +420 325 651 271 • Fax: +420 352 651 073
E-mail: info@bohemia-znak • www.bohemia-znak.cz



HSA SYSTEMS
A UNIQUE IMPRINT

HSA Systems Denmark

DK-2740 SKOVUNDE | +45 4494 0222 || DK-5260 ODENSE S | +45 6610 3401

HSA Systems France

F-93160 NOISY-LE-GRAND | +33 1 4815 5050

www.hsasystems.com | mail@hsasystems.com