



Kiskarakteres tintasugaras feliratozó

Videojet® 1880 +

Tapasztalja meg a Videojet 1880 + feliratozóval a nagysebességű alkalmazásoknál elérhető magasabb hatékonyságot, teljesítményt, maximális termelékenységet, és bizonyított megbízhatóságot.

A nagysebességű 1880 platformra épülő Videojet 1880 + tökéletesített kialakítása és a teljes körű integrált kapcsolódási lehetőségei révén újradefiniálja a kiválóságot. Ez a feliratozó érintésmentes tintasugaras nyomtatást biztosít szinte bármilyen anyagra, beleértve a sík vagy ívelt felületeket is.

A 1880 + a beépített életjel-figyelő rendszerével, intelligens riasztásokkal, igény szerinti távoli technikai támogatással, Wi-Fi kapcsolattal és automatizált hibaelhárító programmal jelzi előre a lehetséges problémákat, hogy Ön elkerülhesse azokat, és lehetővé teszi a gyorsabb helyreállítást, ha mégis leállás következne be.



Használja ki a digitális képességeket

- Csökkentse az állásidőt a Videojet MAXIMiZE™ magas szintű diagnosztikai csomagjával
- Reagáljon hamarabb a hibákra, és minimalizálja a helyszíni kiszállások szükségességét a VideojetConnect™ Távoli Kapcsolat szolgáltatással (a szolgáltatás elérhetősége országonként változik)
- Hibák után indítsa gyorsan újra termelését a RapidRecover™ automatizált hibaelhárító funkciónak köszönhetően

Megfelelő felirat megfelelő minőségben

- Csak akkor tisztítsa a fejet, amikor szükséges – a beépített tintafelrakódás-érzékelőnek köszönhetően
- Egyszerűsítse egyetlen gombnyomással a tisztítási eljárásokat a 1880 automatikus öblítő funkciójával
- Csökkentse az emberi hibák előfordulásának lehetőségét a készülék egyszerű integrálhatóságának és feliratkezelőjének köszönhetően

Minimalizálja a kezelői beavatkozásokat

- Növelje meg a két nyomtatófej-tisztítás közötti gyártási időt az intelligens start-stop funkcióval
- Növelje akár kétszeresére a hígítópatron cseréjének ciklusát a csökkentett hígítófogyasztással és az 1 literes patronmérettel
- Egyszerűsítse az éves karbantartást, amely a kezelő által, 5 perc alatt elvégezhető

Illeszkedik gyártósorába

- Maximalizálja gyártása termelékenységét és csökkentse az állásidőt a könnyen cserélhető SmartCell™ alkatrészekkel.
- Csökkentse a képzési időt az intuitív SIMPLICiTY™ kezelőfelülettel és a beágyazott videókkal, amelyek segítik a kezelőket a gyakori feladatok elvégzésében. Válasszon biztonságos, fenntartható tintáink széles választékából, melyeket ügyfeink igényeinek megfelelően terveztek

Videojet® 1880 +

Kiskarakteres tintasugaras feliratozó

Írási sebesség

1–5 sor írása akár 334 m/perc sebességgel (4 karakter/cm, 1 soros nyomtatás)

Karakter mátrix variációk

1 sor: 4×5, 5×5, 4×7, 5×7, 7×9, 9×12, 10×16, 16×24, 25×34
2 sor: 4×5, 5×5, 4×7, 5×7, 7×9, 9×12, 10×16
3 sor: 4×5, 5×5, 4×7, 5×7, 7×9
4 sor: 4×5, 5×5, 4×7, 5×7
5 sor: 5×5

Lineáris vonalkódok

UPC A&E; EAN 8 & 13; Code 128 A, B & C; UCC/EAN 128; Code 39; Átfedéses kettő az ötből; GS1 kódok

Datamátrix kódok

10×10, 12×12, 14×14, 16×16, 8×18, 18×18, 20×20, 22×22, 24×24, 12×26, 26×26, 8×32, 32×32, 12×36, 16×36, 16×48

QR kódok

21×21, 25×25, 29×29, 33×33
Hibajavítási módok L, M, Q vagy H

Névleges karaktermagasság

Választható 2 mm-től 10 mm-ig, betűtípustól függően

Fejtávolság

Optimális: 12 mm
Változtatható: 5–15 mm között

Kezelőfelület

10" (25,4 cm) képátlójú 16:9 képarányú TFT-LCD érintőképernyő
WYSIWYG érintőképernyős feliratszerkesztő

Egyedi logó/grafika

Létrehozható az opcionális CLARISOFT™ szoftverrel*

Karakterkészletek

kínai, orosz/bolgár, török/skandináv, román, görög, arab, japán/kandzsi, héber, koreai, kelet-európai és európai/amerikai

Nyelvi és kezelőfelületi opciók

angol, arab, bolgár, cseh, dán, holland, finn, francia, német, görög, héber, magyar, olasz, japán, koreai, norvég, lengyel, portugál, román, orosz, szerb, egyszerűsített kínai, spanyol, svéd, thai, hagyományos kínai, török és vietnámi

Be/Kimenetek

Termékképzékelő (fotocella); Sebességérzékelő (forgójeladó); Állapotjelző lámpa;
Állapotjelző relé kimenet; USB 2.0 (2 darab); Ethernet csatlakozás; Beépített Wi-Fi

Felirattárolás

Több mint 250 összetett felirat

IP védettségi fokozat

IP55 sztenderd, rozsdamentes acél gépház, sűrített levegő nem szükséges
IP65 védettségű elektronika (opcionális)

* Vonalkód szerkesztéshez és más, összetettebb feladatokhoz CLARISOFT® szoftver szükséges

Írófej

CleanFlow™ technológia szűrt levegő túlnyomással, sűrített levegő nem szükséges (opcionális)
Átmérő: 41.3mm
Hossz: 269.8mm

Fejkábel

Ultra hajlékony
Hossz: 3m (6m opcionális)
Átmérő: 23mm
Hajlítási sugár: 101.6mm

Hígítófogyasztás

Akár 3.5ml / óra (MEK 20°C-on)

Folyadékpatronok

Tinta és hígító Smart Cartridge™ 1000ml-es patronok (opcionális 750ml-es patronok)

Hőmérséklet / páratartalom-tartomány

0-50 °C
0-90% relatív nedvességtartalom, nem kicsapódó

Bizonyos tintatípusok esetén a telepítésnél kiegészítő egységekre lehet szükség a termelési környezet függvényében

Elektromossági követelmények

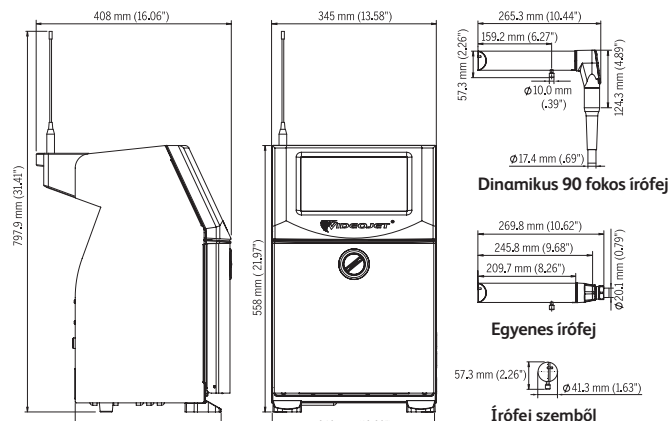
Névleges feszültség ellátás: 100-120 / 200-240 VAC, 50/60Hz, 70W

Súly

Nettó ~ 21kg szárazon (feltöltés nélkül)

Opciók

Porvédő egység CleanFlow™ technológiával
Levegő-előkészítő egység magas páratartalmú környezethez (sűrített levegő szükséges)
Mobil kommunikáció
RS232 csatlakozó (USB - soros DIN-5 (apa) adapter)
SIMPLICITY™ munkafolyamat modulok
Tartozékok széles választékban



AMSY Jelöléstechnika

VIDEOJET

Készülékértékesítés:
06 23 500 422

Kellékanyagok:
06 20 994 99 44

Szerviz:
06 20 40 30 004

AMSY Jelöléstechnika Kft. | 2040 Budaörs, Gyár utca 2. | www.amsy-jelolestechnika.hu | info@amsy-jelolestechnika.hu



©2024 Videojet Technologies Inc. — Minden jog fenntartva. A VIDEOJET elkötelezett a termékei folyamatos továbbfejlesztése mellett. A VIDEOJET fenntartja a jogot arra, hogy a termék kinézetét vagy műszaki tartalmát külön tájékoztatás nélkül módosítsa. A prospektusban szereplő tartalmakért az AMSY Jelöléstechnika Kft. felelősséget nem tud vállalni.

Biztos pont a termelésben