

VIDEOJET

Atramentowa drukarka wielkoznakowa

Marsh® Unicorn

Drukarka Unicorn to kompletne, kompaktowe rozwiązanie do jednowierszowego znakowania opakowań zbiorczych. System Unicorn można zaprogramować szybko i łatwo, dostosowując go do indywidualnych potrzeb.

Urządzenie zaprojektowano z myślą o klientach, którym zależy na szybkiej konfiguracji bez potrzeby ingerencji specjalistów — zestaw zawiera wszystkie elementy potrzebne do rozpoczęcia pracy z drukarką Unicorn. Nazwy produktów, numery identyfikacyjne, automatyczne statystyki produkcji oraz dokładne znakowanie czasowe są dostępne za dotknięciem przycisku. Drukarka Unicorn nie tylko umożliwia znakowanie opakowań, lecz również dostarcza ważnych danych produkcyjnych do celów zarządzania zapasami i kontroli jakości.



Wydłużony czas działania

- Koszt materiałów eksploatacyjnych można jeszcze bardziej obniżyć, stosując tusz w dużych opakowaniach; dodatkowo podnosi to wydajność dzięki wydłużeniu czasu do kolejnego uzupełnienia atramentu.
- Liczba koniecznych interwencji operatora jest ograniczona do minimum dzięki automatycznej aktualizacji zawartości modyfikowalnych kodów godziny, daty i liczby, w tym terminów ważności.
- Możliwość stosowania na całym świecie dzięki akceptowaniu różnych napięć zasilania i wbudowanej funkcji wyboru języka.

Produktywność w standardzie

- Niski koszt zakupu pozwala na żądanie zastosować system znakowania opakowań zbiorczych w niemal każdym prostym zastosowaniu.
- Całkowity czas wdrożenia zmian produkcyjnych jest skrócony dzięki zapisywaniu informacji w kontrolerze z możliwością natychmiastowego przywołania.
- Tanie materiały eksploatacyjne pozwalają utrzymać niski jednostkowy koszt znakowania i rentowność operacji.

Prostota obsługi

- Kontroler sterowany z poziomu menu do tworzenia i edycji informacji.
- Zestaw zawiera osobny wspornik minimalizujący ilość sprzętu koniecznego do montażu.
- Wbudowane fotokomórki ułatwiają integrację, wykrywając kierunek i prędkość przesuwania się taśmy.
- Łatwa i szybka integracja — wykonanie czynności od rozpakowania do uruchomienia to kwestia minut.

Marsh Unicorn

Atramentowa drukarka wielkoznakowa

Elementy systemu

Kontroler/urządzenie wejściowe, głowica drukująca, zasilacz uniwersalny, wsporniki do montażu i startowe opakowanie atramentu

Wbudowane funkcje oprogramowania

Niestandardowe kody czasu i daty
Godzina przesilenia
Data wygaśnięcia ważności w celu automatycznego drukowania maksymalnie dwóch różnych dat ważności
Organizator zmiany umożliwiający automatyczne znakowanie podczas poszczególnych zmian (maks. 4 zmiany)
Opóźnienie druku w celu umieszczenia informacji
Regulacja szerokości znaku
Nieprzerwane numerowanie przyrostowe

Języki do wyboru (wbudowane)

Holenderski, angielski, fiński, francuski, niemiecki, grecki, włoski, katakana, portugalski, hiszpański, szwedzki
Dodatkowe języki w jednostkach do zastosowań specjalnych: arabski, chiński, hebrajski

Wysokości druku

Standardowa wysokość druku: 10 mm (3/8 cala)
Wysokości opcjonalne: 7,9 mm (5/16 cala); 12,7 mm (1/2 cala); 20 mm (3/4 cala)

Czcionki

mozaikowe 7 x 5; 54 drukowane znaki ASCII
Możliwość druku znaków akcentowanych

Prędkość taśmociągu

Od 6,1 m/min (20 stóp/min) do 61,0 m/min (200 stóp/min)

Długość informacji

Maksymalnie 40 znaków

Pojemność pamięci nadruków

Do 52 informacji

Zakres temperatury roboczej

Od 4°C do 49°C (od 40°F do 120°F)

Zasilanie

System korzysta z uniwersalnego zasilacza impulsowego.

System atramentu

Wewnętrznie regulowany system atramentu; ustawiony fabrycznie; brak konieczności regulacji
Atrament jest też dostępny w dużych opakowaniach do 18,9 l (5 galonów)

Atrament

Cisnieniowe opakowanie bezaerolowe 0,23 l (8 uncji objętości)

Masa transportowa

6,4 kg (14 funtów)

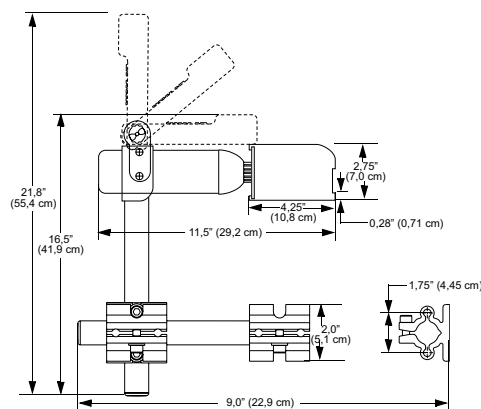
Wsporniki montażowe

Rurki długości 38,9 cm i 22,8 cm (15 i 9 cali) o średnicy zewnętrznej 2,54 cm (1,0 cala)

Opcjonalne wsporniki do instalacji specjalnych

Dostępny zestaw wsporników o przedłużonym zasięgu do nietypowych konfiguracji
Zestaw wsporników do zdalnego montażu umożliwia instalację głowicy drukującej w odległości do 6,1 m (20 stóp) od kontrolera

Wymiary



CERTIFIED
ISO 9001
DOCUMENTED QUALITY



TUV
PRODUCT SERVICE



Zadzwoń pod numer **887 444 600**
napisz na adres **handel.em@videojet.com**
lub odwiedź stronę **www.videojet.pl**

Videojet Technologies Sp. z o.o.
Ul. Kolejowa 5/7
01-217 Warszawa, Polska

© 2017 Videojet Technologies Inc. — wszelkie prawa zastrzeżone.

Polityka firmy Videojet Technologies Inc. przewiduje ciągłe doskonalenie oferowanych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian konstrukcji i/lub parametrów bez uprzedniego powiadomienia.

Nr katalogowy SL000325
ss-unicorn-pl-0317

VIDEOJET