

Grootkarakterinkjet

Marsh[®] Unicorn

De Unicorn is een compacte, complete oplossing voor dooscoderen op 1 regel. Het Unicorn-systeem kan snel en eenvoudig worden geprogrammeerd, wat uw behoeften ook zijn.

Één doos bevat alles wat nodig is om te kunnen printen met de Unicorn-printer, voor klanten die snel willen installeren, zonder technische onderbrekingen. Productnamen, identificatienummers, automatische productietellingen en nauwkeurige tijdcode-opties zijn met één druk op de knop beschikbaar. De Unicorn-printer markeert niet alleen verpakkingen, maar geeft ook productinformatie die onmisbaar is voor de voorraad- en kwaliteitscontrole.



Meer uptime

- Optionele bulkinkttoevoer voor nog lagere verbruikskosten en er hoeft minder vaak inkt te worden bijgevuld voor efficiënter bedrijf
- Aangepaste tijd-, datum- en hoeveelheidcodes, inclusief automatisch bijgewerkte ten minste houdbaar tot en vervaldatumcodes, voor minimale interactie met de operator
- Universele spanning en ingebouwde taalselectie voor wereldwijd gebruik

Diagnostiek

- Lage aankoopkosten voor het leveren van on-demand dooscoderen voor vrijwel alle eenvoudige toepassingen
- Sla berichten op in de controller zodat ze direct weer kunnen worden gebruikt. Hierdoor nemen lijnwisselingen minder tijd in beslag.
- Lage verbruikskosten houden de kosten voor coderen per artikel laag en winstgevend

Gebruiksvriendelijk

- Menugestuurde controller om berichten te maken en bewerken
- Met een apart bracket voor minder hardware-integratie
- Ingebouwde fotocellen detecteren productierichting en -snelheid voor eenvoudige integratie
- Snelle en eenvoudige integratie; binnen enkele minuten uitpakken en klaar voor gebruik

Marsh[®] Unicorn

Grootkarakterinkjet

Het systeem bevat

Controller/invoerapparaat; printkop; universele stroomvoorziening; mounting bracket en inkt opstartkit

Ingebouwde softwarefuncties

Aangepaste tijd- en datumcodes
Overgang tijd-uur
Vervaldatum voor automatisch afdrukken van maximaal twee verschillende vervaldata
Ploegenplanner voor automatische codering door een bepaalde ploeg (maximaal vier ploegen)
Printvertraging voor plaatsing van het bericht
Aanpassing van karakterbreedte
Opeenvolgende incrementele nummering

Taal selecteren (ingebouwd)

Nederlands; Engels; Fins; Frans; Duits; Grieks; Italiaans; Katakana; Portugees; Spaans; Zweeds
Eenheden voor speciale toepassingen omvatten: Arabisch; Chinees; Hebreeuws

Printheogtes

Standaard printheogte: 10 mm
Optionele hoogtes: 7,9 mm; 12,7 mm; 20 mm

Karakter fonts

7 x 5 dotmatrix, 54 afdrukbare ASCII-tekens
Afdrukbare tekens met accenten

Lijnsnelheid van de transportband

6,1 m/min. tot 61,0 m/min.

Lengte van bericht

Tot 40 karakters

Opslagcapaciteit berichten

Maximaal 52 berichten

Bedrijfstemperatuurbereik

4 °C tot 49 °C

Elektrisch

Het systeem maakt gebruik van een universele stroomvoorziening.

Inktsysteem

Intern geregeld inktsysteem; in de fabriek ingesteld; geen aanpassingen nodig
Bulkinkt beschikbaar tot vijf gallons

Inkt

0,23 liter reservoir onder druk staan, niet-aerosol inkflës

Verzendgewicht

6,4 kg (14 lbs)

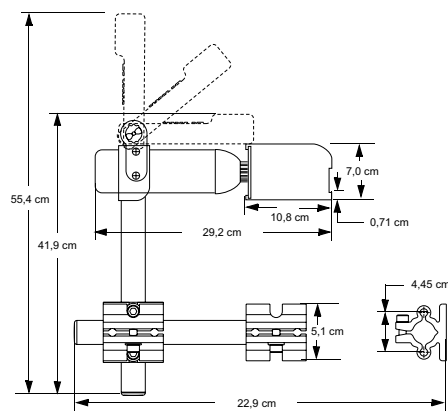
Mounting bracket

Buizen van 38,9 cm en 22,8 cm met een buitendiameter (OD) van 2,54 cm

Optioneel bracket voor speciale installaties

Bracketkit met lang bereik beschikbaar voor speciale montagesituaties
Met het externe bracket mounting kit kan de printkop maximaal 6,1 m boven de controller worden gemonteerd

Afmetingen



CERTIFIED
ISO 9001
DOCUMENTED QUALITY



TUV
PRODUCT SERVICE



Bel ons op **0345-636 513**
Bezoek **www.videojet.nl**
of stuur een e-mail naar **info.nl@videojet.com**

Videojet Technologies B.V.
Technieweg 26
4143 HV Leerdam
Nederland

© 2017 Videojet Technologies B.V. — Alle rechten voorbehouden.

Het beleid van Videojet Technologies B.V. is gebaseerd op continue productverbetering. Wij behouden ons het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving tussentijdse aanpassingen en specificatiewijzigingen door te voeren.

Onderdeelnummer SL000325
ss-unicorn-nl-0317

VIDEOJET