

Videojet Unicorn® II

Impresora ink jet de caracteres grandes

Ink Jet.

Láser.

Transferencia térmica.

Etiquetadoras.

Rastreo y trazabilidad.

Tintas y consumibles.

Repuestos y servicio.

La Videojet Unicorn II es una codificadora compacta de ink jet que imprime una ó dos líneas de texto con calidad, confiabilidad y bajo costo. Cualquiera sea sus necesidades, la Unicorn II es programable rápida y fácilmente para imprimir en cajas y empaques. Nombres de productos, números de identificación, conteos automáticos de producción y códigos de tiempo exactos están a su alcance con sólo apretar un botón.

Hasta dos líneas de impresión en múltiples lenguajes

- Imprime una ó dos líneas de texto a seleccionar de una variedad de lenguajes y caracteres pre-programados.
- Codifica cartones y proporciona información de producción vital para el control de inventarios y calidad
- La interfaz con íconos es fácil de usar y permite ajustar y editar códigos en unos pocos pasos
- Programas en base a menús predefinidos incluyen cambio de fecha automáticos, funciones de reloj y conteos consecutivos



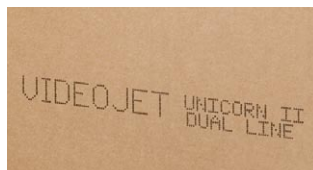
Una solución más económica

- Es una solución compacta y de bajo costo con uso de tinta eficiente y mantenimiento mínimo
- Diseño duradero ofrece confiabilidad excepcional y desempeño difícil de superar

Fuera de la caja y a trabajar en minutos

- Se ensambla e instala en minutos; simplemente se conecta y está lista para imprimir
- Se monta directamente en cinta transportadora. Incluye: controlador/teclado, cabeza de impresión, fuente de alimentación, cable eléctrico, brazo de montaje y botella presurizada de tinta

VIDEOJET
Uptime Peace of Mind®



El sistema incluye

Controlador; cabeza de impresión; fuente de alimentación universal; brazo de montaje y una botella de tinta porosa

Características del software

Códigos de fechas y tiempo personalizados
Funciones de reloj programable
Fecha de vencimiento para impresión automática
Organizador de turnos para codificación automática para turnos específicos (hasta 4 turnos)
Retraso de impresión para ubicación de mensaje
Ajuste de ancho de caracteres
Impresión a velocidad fija o variable
Numeración incremental consecutiva

Lenguajes operativos

Holandés, inglés, finlandés, francés, alemán, italiano, portugués, español, sueco, noruego, turco y húngaro
Caracteres adicionales: cirílico, arábigo, hebreo, polaco
Unidades especiales disponibles: japonés, coreano, chino simplificado, chino tradicional, tailandés

Altura de impresión

Estándar: 25 mm
Opcionales: 20 mm, 32 mm, 48 mm

Tipo de caracteres

Matriz de punto 7x5 y 16x16

Velocidad de cinta transportadora

Desde 6,1 m/min. hasta 61,0 m/min.

Longitud de mensaje

Hasta 40 caracteres de 16 puntos ó dos líneas de 80 caracteres de 7 puntos

Capacidad de almacenamiento de mensajes

Hasta 40 mensajes

Rango de temperatura operativa

4° C hasta 49° C

Eléctrico

Usa fuente de alimentación universal 100/240VAC 50/60Hz

Sensor de impresión

Sensores internos incluidos; sensor externo es opcional

Sistema de tinta

Sistema de tinta internamente regulado; programado de fábrica; no requiere ajustes

Tinta

Botella de tinta con cámara interna presurizada de 0.23 litros
Sistema en bulto opcional de 5 galones disponible. Requiere sistema de tinta ADS

Peso de empaque

5,19 kg

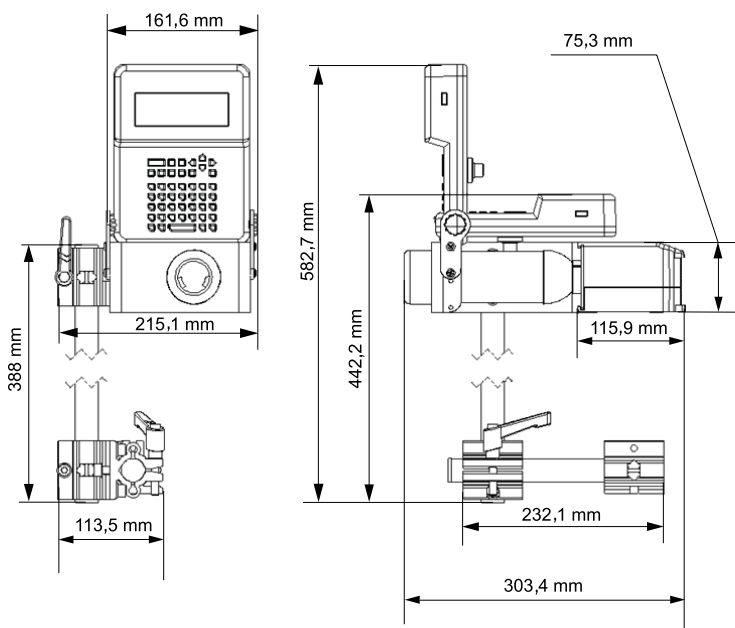
Brazo de montaje

Tubos de 38,9 y 22,8 cm de 2,54 cm diámetro externo
Palancas opcionales pueden ser instaladas para ajuste de posición fácil

Brazo de montaje opcional para instalaciones especiales

Juego de montaje de largo alcance disponible para situaciones especiales

Dimensiones



CERTIFIED
ISO 9001
DOCUMENTED QUALITY

