NetSeries Impulse Jet System

ESPECIFICACIONES

Cabezales de Impression Net 2 | Net 4

Altura de impression Net 2: 2" Net 4: 4"

Tamaño del Cabezal Net 2: Longitud: 17.6" Net 4: Longitud: 18.7" de impresión Ancho: 2.5" Ancho: 2.5"

Ancho: 2.5" Ancho: 2.5"

Altura: 4.6" Altura: 6.3"

Peso: 6 lbs Peso: 9.5 lbs

Resolución de impresión 64 x 300 DPI (Rango de uso de 100-300 DPI)

Velocidad de impresión Texto Hasta 200 FPM - 200 DPI

alfanumérico: Hasta 130 FPM - 300 DPI Código de barras: Hasta 150 FPM - 200 DPI

*Mayores velocidades de línea con reducción

Distancia de impresión Hasta ¼" para código de barras

Hasta 1/2" para textos (Depende de la aplicación)

*Mejores códigos de barras a 1/8" y 300 DPI

Opciones de impresión Panel lateral, panel inclinado, cabezal

de impresión en ángulo

Clasificación IP IP65 (estimado)

Ambientes Temperatura

ambiente de

funcionamiento: 40°F a 140°F

Humedad: 5 - 90% sin condensación

Listado Regulatorio IEC62368-1

Materiales compatibles Scanmark es una tinta porosa

Cerramiento Aluminio anodizado, negro

Eléctrico Entrada de 24 V CC, 2 A

Filtración Filtro de ventilación de suministros

de tinta de 75 micras

Tecnología Piezoeléctrico (chorro de impulso Trident)

Tipo de tinta Tinta porosa - ScanTrue III

Uso de consumibles del Net 2: 0.6 ml Net 4: 0.7 ml

sistema de limpieza (Tinta ScanTrue III) (Tinta ScanTrue III)

Estándares de WiFi IEEE 802.11n comunicación Etherent IEEE 802.3





