

NetSeries Impulse Jet System

ESPECIFICACIONES

Cabezales de Impresión	Net 2 Net 4	
Altura de impresión	Net 2: 2"	Net 4: 4"
Tamaño del Cabezal de impresión	Net 2: Longitud: 17.6" Ancho: 2.5" Altura: 4.6" Peso: 6 lbs	Net 4: Longitud: 18.7" Ancho: 2.5" Altura: 6.3" Peso: 9.5 lbs
Resolución de impresión	64 x 300 DPI (Rango de uso de 100-300 DPI)	
Velocidad de impresión	Texto alfanumérico: Hasta 200 FPM - 200 DPI Hasta 130 FPM - 300 DPI	Código de barras: Hasta 150 FPM - 200 DPI <i>*Mayores velocidades de línea con reducción</i>
Distancia de impresión	Hasta 1/4" para código de barras Hasta 1/2" para textos (Depende de la aplicación) <i>*Mejores códigos de barras a 1/8" y 300 DPI</i>	
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 sistema de limpieza	Net 2: 0.6 ml (Tinta ScanTrue III)	Net 4: 0.7 ml (Tinta ScanTrue III)
Estándares de comunicación	WiFi IEEE 802.11n Ethernet IEEE 802.3	

