

Método de impresión	Línea directa térmica
Velocidad de impresión	250 mm/s
Color del gabinete de la impresora	Blanco o negro
Modelos disponibles	USB, Lightning, Ethernet, CloudPRNT, Bluetooth* (solo MCP31LB)
Resolución de impresión	203 dpi (8 puntos por mm)
N.º de columnas	Modo Star = 48
Tamaño de fuente	12 X 24
Conjunto de caracteres	ANK 95, 32 Int 128 gráficos más chino, japonés, coreano, taiwanés
Páginas de código internacionales	Modo Star = 48
Códigos de barra	Funcionalidad de código de barra extendida - 9 versiones / PDF 417, Opción Maxicode
Interlineado	3 mm, 4 mm o programable
Espefic. del papel	
Ancho	80mm estándar, 58mm con guía de papel
Espesor	0.053 ~ 0.075 mm
Diámetro del rollo	Hasta 83 mm
Fácil carga	Carga frontal sencilla
Sensor de papel agotado	Estándar
Sensor de papel bajo	Estándar
Ancho máx. de impresión	Papel de 80mm = 72mm, papel de 58mm = 50.8mm
Margen superior	11 mm predeterminado
Cortador automático	Guillotina (corte parcial únicamente)
Sensor de cubierta abierta	Sí
Almacen. de logotipos	Ilimitada
Múltiples copias	Compatible con el Software futurePRNT
Capacidad de diario	Compatible con el Software futurePRNT
Soporte de etiquetas	N/A
Fuente de alimentación	Externa, <i>nuevo</i> diseño más pequeño
Controladores disponibles	Windows 10, Windows 8.1, Windows® XP de 32 bits, Vista de 32/64 bits, Windows 7 de 32/64 bits, Server 2008 de 32/64 bits, XP Embedded, POSReady 2009, OPOS™, JavaPOS™, USB Vendor Class, CUPS, Mac, Mac OS X, Linux™, StarPRINT SDK con compatibilidad con iOS y Android
Firma digital (WHQL)	Sí
Interfaces intercambiables	N/A

Conectividad	MCP31L- USB-B, USB-A/Lightning, Ethernet (LAN), WebPRNT/CloudPRNT MCP31LB- USB-B, USB-A/Lightning, Ethernet (LAN), WebPRNT/CloudPRNT, Bluetooth
Emulación	Modo Star SDKs (solo Raster) TM
Circuito de unidad periférica	2 circuitos, (24 V máx. 1 A), 1 entrada de compulsión
Consumo de energía	Promedio: 1.6 A al imprimir, 0.1 A en modo de espera
Condiciones de operación	Temperatura: 5 °C a 45 °C Humedad: 10% - 90% RH (sin condensación)
Condiciones de almacenamiento	Temperatura: -20 °C a 60 °C Humedad: 10% - 90% RH
Dimensiones	132X 140X 125 (ancho x alto x profundidad) mm
Estándares de seguridad	UL, C-UL, TuV, FCC, VCCI, EN55022, CE
Rendimiento MCBF	60 millones de líneas
Cabeza de impresión	100 km
Cortador automático	2 millones de cortes
Accesorios	Lector de imágenes MG-S322, MG-S1501, MG-S8200, 1D BCR, 2D, muestra de línea, timbre de cocina y cajón de dinero.
Garantía	Garantía limitada del fabricante por 2 años (EE. UU. y Canadá)
Opciones	Programa de garantía extendida Swap-A-Star (EE. UU.) Programa de garantía extendida ExtendA-Star (EE. UU. y Canadá)
