

OCBP-005 Impresora de etiquetas de códigos de barras Máquina de impresión de etiquetas (Modelo: OCBP-005)

Presupuesto:

Modelo de impresora	OCBP-005
Resolución	203 DPI (8 puntos / mm)
Método de impresión	Térmico Directo
Sensor de temperatura de la cabeza	Varistor térmico
Sensor de posición de la cabeza	Micro interruptor
Detección de papel	Sensores fotoeléctricos
Velocidad de impresión	127 Mm / s (máx.); 50,8 mm / s (minutos)
Ancho de impresión	16 Mm a 82 mm
Medios de comunicación	Tipo del medio: rodillo, etiquetas engomadas, pliegues de las etiquetas, y así sucesivamente. Medios Diámetro: diámetro interior: 25 mm; Diámetro: 80 mm
Fuente interna	Tipo de letra 0 FONT 8; Comúnmente utilizado en fuentes de un solo byte
Ampliar & Giratorio	Amplificación de 1-10 veces en múltiples direcciones; 0 grados, 90 grados, 180 grados, 270 grados, rotación de 360 grados
Apagado del tipo de papel	Tear & peladura
Tarjetas de memoria	ROM DE FLASH de 2 MB, 2 MB de DRAM
Imagen	Monocromo PCX, BMP archivos de imagen se pueden cargar en FLASH, DRAM
Código de barras	CODE128, EAN128, ITF, Code39, Code93, EAN13, EAN13 +2, EAN13 +5, EAN8, EAN8 +2, EAN8 +5, CODABAR, POSTNET, UPC-A, UPCA +2, UPCA +5, UPC-E, UPCE +2, UPCE +5, CPOST, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, PDF417, QR CODE, DATMATRIX
Interfaz	USB + RS232 + LAN o USB
Poder	Entrada: 24VDC, 2.5A
Ambiente	Temperatura de funcionamiento: 5 grados C a 45 grados C Temperatura de almacenamiento: -40 grados C a 55 grados C Humedad de funcionamiento: 20% ~ 80%, sin condensación, aire libre Humedad de almacenamiento: & lt; = 93% (40 °C), sin condensación, aire libre
tamaño	Tamaño: D220mm * H148mm * W150mm

Detalles del producto:

