

Impresora térmica de etiquetas de códigos de barras

(Modelo No .: OCBP -T31)



características:

- l Etiqueta de papel auto posición;
- l Support Papel fuera del sensor;
- l Apoyo sensor de cubierta abierta;
- l Apoyo sensor de intervalo de etiqueta;
- l La fuente de alimentación incorporada ahorra espacio de oficina
- l 4MB DRAM y 4MB FLASH
- l Compatible con gran cantidad de software de etiquetas;
- l Apoyo Descarga de imágenes BMP, PCX, BAC;
- l Apoyo USB o USB + Bluetooth;
- l Soporte PDF417, QR CODE, DOTMATRIX;

Presupuesto:

Modelo de impresora	OCBP -T31
Resolución	203 DPI (8 puntos / mm)
Método de impresión	Térmico directo

Sensor de temperatura del cabezal de impresión	Resistencia termal sensible
Cabezal de impresión pos sensor de ition	Micro interruptor
Papel existe detección	Sensor fotoeléctrico
Velocidad de impresión	127 mm / seg (max); 50.8mm / seg (min)
Ancho de impresión	16 mm ~ 76 mm
Medios de comunicación	Tipo de medio: rollo de papel, etiqueta, pliegue de etiqueta, etc. Diámetro de los medios: Diámetro interior: 25 mm; Diámetro exterior: 80mm
Fuente interna	FONT 0 a FONT 8; Comúnmente utilizado en fuentes de un solo byte
Ampliación y & rotación	1 a 10 veces la ampliación en ambas direcciones; 0 grados, 90 grados, 180 grados, 270 grados, rotación de 360 grados
Tipo de papel fuera	Arrancar
Memoria	4MB Flash Rom, 4MB DRAM
Imagen	Los archivos de imagen monocromáticos PCX y BMP 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, POS TNET, UPC-A, UPCA + 2, UPCA + 5, UPC-E , UPCE + 2, UPCE + 5, C POS T, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, PDF417, QR CODE, DATMATRIX
Interfaz	NOSB o USB + Bluetooth
Poder	Fuente de alimentación incorporada entrada AC110V-240V
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: & It; = 93% (40 grados C), sin condensación, aire libre
Dimensión	Tamaño: D230 mm * H163mm * W152mm
Peso neto	1.48kg