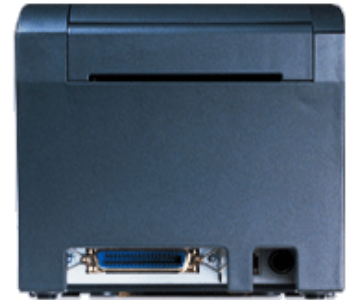


WTP-150

Impresora térmica para vales



MODELO		WTP-150
Metodo de Impresion		Térmica Directa
Velocidad de Impresion		150mm/sec
Densidad del Punto (DPI)		180*180
Tamaño del Punto(mm)		0.141*0.141
Area de impresion efectiva		72mm, 512 Puntos/Linea
Dirección de Impresion		Unidireccional con avance de fricción
CARACTER/LIN EA	Font A(12*24)	42 columnas
	Font B(9*24)	56 columnas
PAPEL	TIPO	Papel Térmico
	ANCHO	50mm ~ 82.5mm
	GROSOR	0.06 ~ 0.09mm
	DIAMETRO DEL ROLLO	Max. ø83.0mm
	DIAMETRO INTERNO DEL ROLLO	12.5mm ± 0.5mm
DURACION	VIDA TPH	100Km
	MCBF	60,000,000Lineas

	CARACTERES ALFANUMERICO	95
SET DE LETRAS	GRAFICO EXTENDIDO	128 × 7 Page(1 space page)
	INTERNATIONAL CARACTERES	10
CODIGO DE BARRA		EAN-8, EAN-13, CODE 39, ITF, UPC-A, CODABAR, CODE 93, CODE 128,PDF 417(2D)
EMULACION		ESC/POS COMMAND COMPATIBLE TM-T88III
DRIVER		EPSON DRIVER Compatible
SENSOR		sensor fin de papel, sensor poco papel
DRAW PORT		2 port
INTERFACE	STANDARD	Serial(RS-232C), paralelo(IEEE-1284)
	OPTION	USB, Red, Wireless, Combo(serial,USB)
POWER	FUENTE EXTERNA	88 X 149 X 54mm
DIMENSION	Wmm×Dmm×Hmm	152 X 204X 150
	W"×D"×H"	5.984 X 7.638 X 5.826
	TIPO	Guillotina
AUTO CORTADOR	VIDA	1,000,000 cortes
	GROSOR DE PAPEL	0.06 ~ 0.09mm
	METODO DE CORTE	Corte Total/Parcial