

Realizó: Oscar Acosta, Fecha:16/02/2010



VARIABLES						
MODELOS	P	DATAMAX E4205 DT/TT 4"	P	ZEBRA GK420T DT/TT 4"	P	SAMSUNG SLP-T400
MARCA		DATAMAX		ZEBRA		BIXOLON
1 VELOCIDAD DE IMPRESIÓN	0	4 PPS	0.5	5 PPS	1	6 PPS
2 RESOLUCIÓN	1	203 PPP	1	203PP	1	203PP
3 CAPACIDAD DE ROLLOS	0	5"	0	5"	1	5.1"
4 TIPO DE IMPRESORA	1	Termica Directa, Transferencia Termica Opcional	1	Termica Directa, Transferencia Termica	1	Termica Directa, Transferencia Termica
5 MÓDULO DE CÓDIGOS DE BARRAS	1	5 Milis a 55 milis 203PPP	1	5 Milis a 55 milis 203PPP	1	5 Milis a 55 milis 203PPP
6 MÁXIMO ANCHO DE IMPRESIÓN	0	4"	0.5	4.09"	1	4.4"
7 SENSOR DE PAPEL	1	Transmisivo y Reflexivo	1	Transmisivo y Reflexivo	1	Transmisivo y Reflexivo
8 SENSOR ETIQUETA CON MOVIMIENTO	0	NO	0	NO	1	SI
9 SENSOR DE RIBBON	0	NO	0	NO	1	SI
10 ANCHO DE RIBBON MÁXIMO	1	110CM	1	110CM	1	110CM
11 SISTEMA DE CARGADO RÁPIDO RIBBON	0	NO	1	SI	1	SI
12 CENTRO DE CINTA	0	0.5"	0	0.5"	1	0.5", 1"
13 LARGO DE CINTA MÁXIMO	0.5	110M	0	74M	1	74M-300M
14 CUBIERTA	0	PLASTICA	1	PLASTICA REFORZADA DOBLE CAPA	0.5	PLASTICA PVC REFORZADA
15 FUENTES INSTALADAS	0	10 F	0.5	16 F	1.0	19 F
16 MATERIALES ACEPTADOS	1	BARRA NEGRA, CONTINUO, RECIBO CONTINU, PRE	1	BARRA NEGRA, CONTINUO, RECIBO CONTINUO, PRE	1	BARRA NEGRA, CONTINUO, RECIBO
17 MEMORIA SDRAM	0	2MB	1	8MB	1	8MB
18 MEMORIA FLASH	0	1MB	1	4MB	1	4MB
19 INTERFACE	1	USB, PARALELO, RS232	0	USB, RS232	1	USB, PARALELO, RS232
20 TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0	40F A 95F	0.5	40F A 105F	1	32F A113F
21 DIMENSIONES	1	179MMx223MMx254MM	1	194MMx191MMx254MM	1	214MMx310MMx200MM
22 PESO	1	2.4KG	1	2.1KG	1	2.75kg
23 TIEMPO DE ENTREGA DE	0	4-6 SEMANAS	1	1-2 SEMANAS	0.5	1-3 SEMANAS
24 LENGUAJE	0	DPL	0.5	EPL, ZPL, XML	1	EPL, ZPL, DPL, SLCS, XML
FUENTE DE INFORMACION		http://www.datamaxcorp.com/assets/library/pdf/eclass		http://www.zebra.com/id/zebra/na/en/index/products/p		http://www.bixolon.com/eng/products/product fo
CALIFICACION		4.0		6.46		9.58
EN EL MERCADO PRECIOS DE LISTA		\$550		\$590		\$520

* Variable Sobresaliente 1 punto, segundo lugar 0.5, menor característica 0 puntos.