



Impresoras de transferencia-térmica

TOSHIBA-TEC

Especificaciones técnicas



Recomendaciones

- Gama TOSHIBA SX industrial para impresión de etiquetas en los entornos industriales mas difíciles.
- Autonomía para 600 metros de cinta de impresión "ribbon" en la gama SX.
- Opción de conexión de impresora en red con tarjeta LAN/Ethernet y de serie en la impresora industrial modelo B-SA4TM
- Impresora modelo B-SV4T para impresión en sobremesa y menor volumen de etiquetas.
- Software Bartender Ultalite para diseño y producción de etiquetas desde PC Windows.

TOSHIBA	B-SV4T	B-SA4TM	B-SX4	B-SX5	B-SX6	B-SX8
Tecnología de impresión	Transferencia térmica	Transferencia térmica	Transferencia térmica	Transferencia térmica	Transferencia térmica	Transferencia térmica
Velocidad de impresión máxima	127 mm/segundo	152 mm/segundo	254 mm/segundo	203 mm/segundo	203 mm/segundo	203 mm/segundo
Resolución de impresión d.p.i.	200 d.p.i.	203 d.p.i. / 300 opcional	203 d.p.i.	300 d.p.i.	300 d.p.i.	300 d.p.i.
Ancho de impresión	De 50 a 108 mm.	De 23 a 104 mm.	De 30 a 104 mm.	De 50 a 128 mm.	De 84 a 172 mm.	De 50 a 213 mm.
Construcción de máquina	ABS	ACERO	ACERO	ACERO	ACERO	ACERO
Producción de etiquetas/ día	500	10.000	SIN PARADA 24H	SIN PARADA 24H	SIN PARADA 24H	SIN PARADA 24H
Puerto serie	■	□	■	■	□	□
Puerto paralelo	■	■	■	■	■	■
Puerto USB	■	■	□	□	■	■
Tarjeta de red LAN	□	■	□	□	■	■
Wi-fi	□	□	□	□	□	□
Interface expansión IN/OUT	-	□	□	■	□	□
Reloj interno	-	□	□	□	□	□
Modulo de corte	□	□	□	□	□	□
Módulo de despegado	□	□	□	■	□	□
Ahorrador automático de cinta	-	-	□	■	□	■
Modulo codificador de Tags RFID	-	□	□	□	□	□
Peso	2,8 Kg.	15 Kg.	18 Kg.	19 Kg.	25 Kg.	25 Kg.

■ estándar □ opción - no disponible