

Brother PT-H100 impresora de etiquetas Transferencia térmica 180 x 180 DPI 20 mm/seg TZe

Brother PT-H100. Tipo de cinta: TZe. Tecnología de impresión: Transferencia térmica, Resolución máxima: 180 x 180 DPI, Velocidad de impresión: 20 mm/seg. Tipo de batería: AAA, Tecnología de batería: Alcalino. Color del producto: Gris, Blanco



Impresión		Diseño	
Tecnología de impresión *	Transferencia térmica	Color del producto *	Gris, Blanco
Color *	✗	Pantalla *	LCD
Resolución máxima *	180 x 180 DPI	Potencia	
Velocidad de impresión *	20 mm/seg	Tipo de batería	AAA
Colores de impresión	Negro	Cantidad de baterías soportadas	6
Altura máxima de impresión	9 mm	Tecnología de batería	Alcalino
Impresión vertical	✓	Peso y dimensiones	
Puertos e interfaces		Ancho	109,2 mm
LAN Ethernet *	✗	Profundidad	58,4 mm
Wifi *	✗	Altura	208,3 mm
Conectado a PC	✗	Peso	408,2 g
Desempeño		Contenido del embalaje	
Cantidad de caracteres	1	Pilas incluidas	✗
Tipo de cinta	TZe	Otras características	
Cantidad de estilos	9	Listo para redes	✗
Cantidad de líneas de impresión (máx.)	2	Memoria de etiqueta	9 etiqueta(s)
		Tecla de navegación	✓