



Impresora de etiquetas BMP®61

Para brindar un desempeño que iguale el suyo, diseñamos la impresora Brady BMP®61, para hacer una identificación rápida y eficiente de alambres, cables y componentes. Cuenta con materiales de alto desempeño para las aplicaciones de identificación industrial más agresivas, múltiples interfaces de usuario, pantalla táctil, y una variedad de formas de conectar, gestionar y guardar sus datos.

Impresora:	
Nombre de la impresora	Impresora de etiquetas BMP®61
Resolución de impresión	Transferencia térmica, 300 dpi
Máx. líneas de impresión	25
Velocidad de impresión	1.33"/seg. (33.8mm/seg.)
Tipo de teclado*	QWERTY, AZERTY, QWERTZ, CYRILLIC
Medidas:	12.93" L x 4.22" W x 4.19" H (328.5 x 107.2 x 106.5 mm)
Peso	3.212 lbs (equipada con material y cinta de impresión)
Garantía	2 años
Sobremoldeado/Resistente	Sí
Temperatura de operación	40° a 120° F (5° a 49° C)
Humedad	10% a 90% (sin condensar)
Temp. de almacenamiento	-24° a 140° F (-30° a 60° C)
Etiquetas continuas o precortadas	Continuas y precortadas
Portabilidad	Sí, con un agarre o correa
Características:	
Memoria	512 MB RAM / 256 MB Flash
Perfiles de usuario	No
Tipo de cortador	Manual
Opciones de corte	Corte entre etiquetas o al final del trabajo
Retención de etiquetas después del corte	No, son dispensadas de forma vertical
Etiquetas/día (promedio)	750
Indicador de carga de la batería	Sí
Odómetro de etiquetas (material restante)	Sí
Opciones de portabilidad	Sí, con una correa
Prueba de caída	Pasa prueba de caída de la especificación MIL-STD-810G: Caída desde cuatro pies de altura
Idiomas*	22: Búlgaro, croata, checo, danés, holandés, inglés, estonio, finés, francés, alemán, húngaro, italiano, noruego, polaco, portugués, rumano, ruso, eslovaco, esloveno, español, sueco, turco
Energía:	
Suministro de energía	Batería NiMH recargable, Energía CA/Cargador de batería
Batería incluida	Sí

Duración de la batería	1000 etiquetas
Batería recargable	Sí, NiMH (1200mAh)
Tiempo de recarga (aprox.)	4 horas
Opciones de carga	Interna o externa con un cargador rápido
Voltaje de la fuente de energía	110-240
Auto apagado	Se puede configurar por el usuario 5-30 minutos
Funciones de impresión	
Modo Etiqueta envoltorio de cables y alambre	Sí
Modo Bandera para cables	Sí
Modo Bloque de terminales	Sí
Modo Panel de conexiones	Sí
Modo Interruptor automático	Sí
Bandera (a lo ancho)	Sí
Bandera (a lo alto)	Sí
Vista previa de impresión	Sí
Vista de múltiples etiquetas	No
Serialización	Sí, múltiple y enlazada
Código de barras	39 y 128
Estampado de hora/fecha (Reloj en tiempo real)	Sí
Historial	Sí, los últimos 10 trabajos de impresión
Longitud fijada	Sí
Impresión de espejo	Sí, vía software
Impresión vertical	Sí
Impresión inversa	Sí, vía software
Impresión rotativa	Sí
Formato automático	Sí
Justificación de texto	Horizontal: a la izquierda, centro o a la derecha Vertical: superior, media, inferior
Función de Lista	Sí
Descarga de gráficos	Sí
Impresión multicopia	Hasta 999 copias
Impresión multilínea	Sí
Función de marco	Sí
Guardar archivos	Sí

*Disponible en algunos países. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Especificaciones de la impresora de etiquetas BMP®61 (continuación)

Pantalla:	
Tipo / Tamaño de LCD	LCD personalizada, a color, de 2.8", QVGA
Resolución de LCD	320 x 240 pixeles
Caracteres de LCD	Depende del tamaño de la fuente
LCD con retroiluminación	Sí
Comunicación en interfaz:	
Conectividad:	USB 2.0, unidad USB Flash, Wi-Fi*
Conectividad con PC	USB/Wifi
Importación de datos	Sí, vía unidad USB Flash
Software compatible	Software Labelmark® versión 6.0 o posterior, aplicaciones Brady Mobile
Materiales:	
Tipo	Cinta de impresión y material separados, también rollos de gran volumen
Ubicación de la carga de etiquetas	Parte superior
Ubicación de la salida de las etiquetas impresas	Parte superior
Material compatible	BPTL, BPTDS, BPSPT, BPTLTB, PTL, PSHT, PTLEP, PTS, PTLFP, PSPT, PTPSL, PSFR, PTPS, PTLSSL, BM71, M61, M61C, BM61C, personalizado disponible
Memoria en cartucho	Sí
Ancho máx. de impresión	1.92" (48.76 mm)
Longitud máx. de impresión	40.00" (1016 mm)
Ancho máximo de liner	2.25" (57 mm) con liner
Ancho del material	Varios tamaños entre 0.235" y 2.00"(6.4mm y 50.8mm)
Ancho mínimo de material	0.235" (6.4mm)
Altura mínima de etiqueta	0.236" (5.99mm)
Anchos de liner	0.812", 1.062", 1.312", 1.562", 1.812", 2.250"
Material incluido	M61-R6010 PTL-19-423 (1.0" x 1.0"/25.4mm x 25.4mm)
No. de parte de catálogo*	Más de 600

Capacidad de color de impresión	Impresión de un solo color en una etiqueta
Colores de material disponibles	Materiales: Blanco, amarillo, gris, verde, anaranjado, rojo, transparente, plateado, azul, café, morado Cinta de impresión: Negro, blanco, azul y rojo
Cintas de impresión	Las cintas de impresión compatibles inician con M61-Rxxx
Detección de ancho del cartucho	Sí
Detección de configuración del cartucho	Sí
Etiquetas personalizadas disponibles	Sí
Normativa:	
Organismos aprobadores*	FCC Clase A, UL-BMP61 WLAN 1EEE 802.11 b/g/n-BMP61-W
Comercial	Código del Sistema Armonizado: (HTS Schedule A o B) /844.39.9000, País de origen: Malasia (Impresora), ECCN: EAR99
MSDS	Para ver la MSDS de la batería visite www.BradyLatinAmerica.com
Fuentes, gráficos y símbolos	
Fuente	Puntos o milímetros
Tamaños de texto	4-174pt, además de autoajuste
Cantidad de fuentes	(2) Brady Alpine, Brady Fixed Width
Cantidad de símbolos	450
Caracteres especiales	Depende del teclado regional, consultar el manual
Símbolos	Flechas, datacomm, electricidad, salida, seguridad contra incendios, primeros auxilios, CLP/GHS, HSID, griegos, electricidad del hogar, internacionales, laboratorios, obligatoriedad, empaque, misceláneos, equipo de protección personal, prohibición, información pública, seguridad, advertencia, WHMIS

Oferta de materiales para la impresora de etiquetas BMP®61

B-109 Tarjetas de polietileno	✓
B-321 Mangas termocontráctiles	✓
B-342 Tubos termocontráctiles PermaSleeve®	✓
B-344 PermaSleeve® resistentes a líquidos	✓
B-345 Marcadores PermaSleeve® para alambre	✓
B-351 Vinilo con indicación de alteraciones	✓
B-362 Vinilo metalizado resistente a alteraciones	✓
B-390 DuraSleeve® Marcador de polipropileno para alambre	✓
B-412 Tarjeta de polipropileno	✓
B-422 Poliéster adhesivo	✓
B-423 Poliéster permanente	✓
B-424 Papel para usos generales	✓
B-425 Polipropileno	✓
B-427 Vinilo autolaminable	✓
B-428 Poliéster metalizado	✓
B-430 Poliéster transparente	✓
B-432 Poliéster transparente	✓
B-435 Poliéster metalizado	✓
B-437 Tedlar® autoextinguible	✓
B-486 Material de poliéster	✓
B-461 Poliéster autolaminable	✓
B-473 Poliéster	✓
B-483 Poliéster ultra agresivo	✓
B-486 Material de poliéster	✓
B-488 Poliéster de alto rendimiento	✓
B-489 Etiquetas de poliéster	✓
B-490 Poliéster Freezerbondz	✓
B-498 Tela de vinilo reposicionable	✓
B-499 Tela de nylon	✓
B-593 Poliéster (Sustituto de placas grabadas)	✓
B-642 Tedlar	✓
B-717 Poliamida para altas temperaturas	✓
B-718 Poliamida para altas temperaturas	✓
B-719 Poliamida para altas temperaturas	✓
B-724 Poliamida para altas temperaturas	✓
B-727 Poliamida para altas temperaturas	✓
B-7576 - Poliéster metalizado con evidencia de alteraciones	✓
B-7351 Vinilo blanco resistente a alteraciones	✓
B-7546 Poliéster con marca de invalidez	✓
B-7551 Poliéster mate transparente	✓
B-7599 Tarjeta blanca de polietileno	✓
B-7593 Placa de identificación de poliéster	✓
B-7696 Tarjeta de vinilo	✓
B-8425 Polipropileno	✓

Material compatible:



Estados Unidos
Servicio al Cliente: 1-888-272-3946
Ventas Internas: 1-888-311-0775
www.BradyID.com

Canadá
Servicio al Cliente:
1-800-263-6179
www.BradyCanada.ca

América Latina
Servicio al Cliente:
01-800-262-7777 | (664) 624-9475
www.BradyLatinAmerica.com

 **BRADY**
CUANDO EL DESEMPEÑO ES LO QUE MÁS IMPORTA™

*Disponible en algunos países. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

©2016 Brady Worldwide Inc. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS