

IMPRESORA TERMICA DE ETIQUETAS LP-410



CALIDAD INCONFUNDIBLE A UN VALOR EXCEPCIONAL

No sacrifique la calidad por la accesibilidad. Las impresora de escritorio LP-410 de ADVANCED le brindan más. Desempeño confiable y características básicas a un precio accesible, tanto en el punto de compra como a lo largo de todo el ciclo de vida. Ofrecen la mejor experiencia de la industria en cuanto a facilidad de instalación y uso sin configuración previa. Las características clave incluyen conectividad USB para la interoperabilidad universal, dos indicadores de estado LED y dos botones de alimentación/pausa para una fácil operación.

Las impresora ADVANCED de códigos de barras de escritorio LP-410 de etiquetas cubre aplicaciones de necesidades de volúmenes reducidos y medianos.

- Muy intuitiva
- Flexible
- Inteligente

La opción clara para una amplia variedad de aplicaciones de etiquetado ligeras. Silenciosas, intuitivas y fiables, con una variedad de configuraciones diseñadas para marcar la diferencia en su entorno empresarial. Perfecta para lugares con limitación de espacio, esta impresora es fácil de instalar y de usar. La mejor opción para tareas ligera de etiquetado en escritorio o almacén.

ESPECIFICACIONES

Método de Impresión	Térmico directo
Ancho máximo de impresión	76mm / 5" x Seg.
Resolución	203 dpi, 8 puntos por milímetro
Velocidad de Impresión	127mm por seg.
Interface	USB
Código de Barras	<p>1D bar code Code128 subsets A.B.C, Code128UCC, EAN128, Interleave 2 of 5, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, Codabar, POSTNET, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits, MSI, PLESSEY, China Post, ITF14, EAN14, Code 11, TELPEN, PLANET, Code 49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMAR S</p> <p>2D bar code CODABLOCK F mode, DataMatrix, Maxicode, PDF-417, Aztec, MicroPDF417, QR code, RSS Barcode (GS1 Databar)</p>
Rotación de Código de barras	0 °, 90 °, 180 °, 270 °
Tipo de Media	Papel Adhesivo Térmico
Logitud de impresión máximo	1770mm (70")
Ancho del rollo de etiquetas	20mm – 82mm
Diámetro del rollo de etiquetas	25 – 120mm
Comandos soportados	TSPL – EZ Emulation, ZPL, ELP, DPL
Procesador	CPU 32 Bits
Memoria	Flash 8M / RAM 8M
Sensores	Espacio / Cubierta Abierta / Temperatura de Cabezal
Garantía	12 MESES CONTRA DEFECTO DE FABRICA

