

Epson LabelWorks LW-600P

Marca : Epson

Familia de productos:
LabelWorks

Código del producto:
C51CD69200

Nombre del producto :
LabelWorks LW-600P

- Compatible con Bluetooth: Varios usuarios pueden imprimir
- Productiva: Velocidades de impresión rápida de hasta 15 mm/seg.
- Amplia gama de anchos de etiqueta: Imprime anchos de etiqueta de hasta 24 mm
- Versátil: Impresión desde USB y PC
- Relación calidad/precio: Cintas largas

LabelWorks LW-600P

Epson LabelWorks LW-600P. Tecnología de impresión: Transferencia térmica, Resolución máxima: 180 x 180 DPI, Velocidad de impresión: 15 mm/s. Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico, Bluetooth. Color del producto: Negro, Gris



Velocidad de la impresión		Empaquetado	
Tecnología de impresión *	Transferencia térmica	Cantidad por paquete	1 pieza(s)
Resolución máxima *	180 x 180 DPI	Ancho del paquete	84 mm
Número de puntos imprimibles	128 punto	Profundidad del paquete	265 mm
Velocidad de impresión *	15 mm/s	Altura del paquete	213 mm
Máximo ancho de impresión *	2,4 cm	Peso del paquete	1,39 kg
Altura máxima de impresión	1,8 cm	Contenido del embalaje	
Impresión vertical	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
Impresión en modo espejo	✓	Pilas incluidas	✗
Impresión estilo bandera	✓	Software incluido	Epson Label Editor
Impresión de etiquetas para cables	✓	Tarjeta de garantía	✓
Alineación del texto	Centro, Justify, Izquierda, Manual, Derecho	Datos logísticos	
Estilo de texto	Fuerte, Italic, Shadow	Cantidad por capa de palet	30 pieza(s)
Dirección de papel		Cantidad por capa de palé (Reino Unido)	40 pieza(s)
Auto-cortador	✓	Cantidad por palé (Reino Unido)	280 pieza(s)
Puertos e Interfaces		Peso del palé (Reino Unido)	0 g
Tecnología de conectividad *	Inalámbrico y alámbrico	Longitud del palé (Reino Unido)	120 cm
Bluetooth	✓	Anchura del palé (Reino Unido)	100 cm
Desempeño		Altura del palé (Reino Unido)	3,8 m
Código de barras incorporado	Code 128 (A/B/C), Code 39, Matriz de datos, EAN128, EAN13, EAN8, GS1-128, GS1 DataBar, ITF, MaxiCode, PDF417, QR Code, UPC-A, UPC-E	Código de Sistema de Armomización (SA)	84433210
Número de símbolos	466	Anchura del palé	80 cm
Distancia fija	✓	Longitud del palé	120 cm
Ancho de cinta	2,4 cm	Altura del palé	3,8 m
Unidades admitidas	mm, pulgada	Peso del palé	0 g
Número de líneas de impresión (max)	Variable	Cantidad por palé	210 pieza(s)
		Ancho de la caja principal	2890 mm
		Longitud de la caja	4530 mm
		Alto de la caja principal	2570 mm
		Peso del envase completo	0 g

Desempeño		Datos logísticos	
Memoria alfanumérica	Depends on the user's PC	Cantidad por caja	5 pieza(s)
Detección del tamaño de la cinta	✓	Detalles técnicos	
Detección de tapa abierta	✓	Incremento automático	0-9, a-z, A-Z, Alphabetic, Numerical, Date, Time
Diseño		Indicador de nivel de batería	✓
Color del producto *	Negro, Gris	Botón de alimentación	1
Control de energía		Tamaño de letra	Selectable
Consumo de energía (imprimiendo)	12 W	Multibloque	Wählbar
Consumo de energía (apagado)	0,21 W	Caja GTIN (EAN/UPC)	8715946666921
Tipo de batería	AA	Otras características	
Numero de baterías soportadas	6	Historial de impresión	✓
Tecnología de batería	Alcalino	Características del historial de impresión	Navegación
Apagado automático	✓	Agujero para cuerda	✓
Requisitos del sistema		País de origen	Filipinas
Espacio mínimo de almacenamiento del disco	100 MB	Número de cuadros	86
Requisitos mínimos de resolución de pantalla	1024 x 768 Pixeles	Número de tablas	8
Peso y dimensiones		Función de reloj	✓
Ancho	54 mm		
Profundidad	132 mm		
Altura	146 mm		
Peso	440 kg		



8715946663913

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.