

## Epson EU-m30 (002): USB + Serial, NES, Black, No PSU, No Cable

Marca : Epson

Código del producto: C31CK01002

Nombre del producto : EU-m30 (002): USB + Serial, NES, Black, No PSU, No Cable



- Hardware fiable: Con el respaldo de nuestra probada calidad de fabricación
- Impresiones de alta calidad: Asegura que los tickets sigan siendo legibles
- Opciones de conectividad: USB y puerto serie como estándar
- Instalación y mantenimiento sencillos: Kit de montaje opcional para el acceso sencillo a la impresora
- Certificada como componente: El proveedor puede certificar el quisco general

EU-m30 (002): USB Serial, NES, Black, No PSU, No Cable

Epson EU-m30 (002): USB + Serial, NES, Black, No PSU, No Cable. Tecnología de impresión: Térmico, Tipo: Impresora de recibos, Resolución máxima: 203 x 203 DPI. Máximo diámetro del rollo: 8,3 cm, Ancho de papel soportado: 58 mm - 80 mm (Breite). Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico. Nivel de presión acústica (impresión): 55 dB, Tiempo medio entre fallos: 360000 h, Durabilidad de auto-cortador: 1,5 millón de cortes. Color del producto: Negro



<b>Velocidad de la impresión</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Resolución máxima	203 x 203 DPI	Intervalo de temperatura operativa	5 - 45 °C
Velocidad de impresión (recibo)	250 mm/s	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Caracteres de impresión conjuntos de caracteres	Texto, Gráfico, Código de barras ANK	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Tecnología de impresión *	Térmico	<b>Requisitos del sistema</b>	
Tipo *	Impresora de recibos	Software preinstalado	TMNet WebConfig, ePOS-Device, ePOS-Display, ePOS-Print
<b>Dirección de papel</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Máximo diámetro del rollo	8,3 cm	Ancho	127 mm
Ancho de papel soportado	58 mm - 80 mm (Breite)	Profundidad	131 mm
<b>Puertos e Interfaces</b>		Altura	127 mm
Puerto USB *	✓	Peso	1,3 kg
Interfaz en serie *	✓	<b>Empaquetado</b>	
Tecnología de conectividad *	Inalámbrico y alámbrico	Cantidad por paquete	1 pieza(s)
Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓	Ancho del paquete	195 mm
<b>Características</b>		Profundidad del paquete	230 mm
Nivel de presión acústica (impresión)	55 dB	Altura del paquete	235 mm
Tiempo medio entre fallos	360000 h	Peso del paquete	1,65 kg
Medio corte	✓	<b>Tecnología de la impresión</b>	
Durabilidad de auto-cortador	1,5 millón de cortes	Capacidad de columna	48/57
Duración del cabezal de impresión	150 km	<b>Datos logísticos</b>	
País de origen	Filipinas	Código de Sistema de Armomización (SA)	84433210
Posición de montaje	Horizontal	<b>Detalles técnicos</b>	
Sensores incorporados	Paper End Sensor, Papier-Sensor	Estilos de fuentes	ANK
<b>Diseño</b>		Vida	17000000 lines
Color del producto *	Negro		

<b>Control de energía</b>		<b>Otras características</b>	
Tipo de enchufe	Tipo C	Tamaño de buffer	12 KB
		Ciclos promedio entre fallos (MCBF)	65000000
		Vida útil del cabezal de impresión	150.000.000 Impulse



8715946700137

### 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.