

## Epson TM-U220A Alámbrico Matriz de punto Impresora de TPV

Marca : Epson

Código del producto: C31C513A8901

Nombre del producto : TM-U220A

Epson TM-U220A. Tecnología de impresión: Matriz de punto, Tipo: Impresora de TPV, Velocidad de impresión: 4.7 lps. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Tipo de serie de interfaz: RS-232, Interfaces estándar: RS-232. Nivel de presión sonora (imprimiendo): 64 Db, Tiempo medio entre fallos: 180000 h, Durabilidad de auto-cortador: 0.8 million cuts. Color del producto: Gris. Consumo de energía (imprimiendo): 2.2 W, Tipo de fuente de alimentación: Corriente alterna



<b>Velocidad de impresión</b>		<b>Control de energía</b>	
Color	✓	Tipo de fuente de alimentación	Corriente alterna
Velocidad de impresión	4.7 lps	<b>Condiciones ambientales</b>	
Tamaño de carácter	1.6 x 3.1 mm	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-10 - 50 °C
Tecnología de impresión *	Matriz de punto	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Tipo *	Impresora de TPV	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
<b>Puertos e Interfaces</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Interfaz en serie *	✓	Ancho	160 mm
Tipo de serie de interfaz	RS-232	Profundidad	248 mm
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Altura	139 mm
Interfaces estándar	RS-232	Peso	2.7 kg
<b>Red</b>		<b>Empaquetado de datos</b>	
Ethernet *	✗	Ancho del paquete	400 mm
Wifi *	✗	Largo del paquete	500 mm
<b>Características</b>		Alto del paquete	274 mm
Nivel de presión sonora (imprimiendo)	64 Db	Peso del paquete	8.8 kg
Tiempo medio entre fallos	180000 h	<b>Contenido del empaque</b>	
Cortador	✓	Adaptador AC incluido	✓
Durabilidad de auto-cortador	0.8 million cuts	<b>Tecnología de impresión</b>	
Certificación	CE, TÜV	Capacidad de columna	33 / 40
<b>Diseño</b>		<b>Otras características</b>	
Color del producto *	Gris	Tamaño de buffer	4 KB
<b>Control de energía</b>		Dimensiones de papel	76.00 ± 0.50 (W) mm x dia 83.00 mm, 69.50 ± 0.50 (W) mm x dia 83.00 mm, 57.50 ± 0.50 (W) mm x dia 83.00 mm
Consumo de energía (imprimiendo)	2.2 W	Ciclos promedio entre fallos (MCBF)	18000000

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.

Publication date: 30-JUL-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date