

Epson TM-T88VI 180 x 180 DPI Inalámbrico y alámbrico Térmico Impresora de TPV

Marca : Epson

Código del producto: C31CE94A9991

Nombre del producto : TM-T88VI



180 x 180DPI, 350mm/sec, Ethernet, USB, Bluetooth 2.1+EDR, Autocutter, 145 x 195 x 148mm, 1.6kg

Epson TM-T88VI 180 x 180 DPI Inalámbrico y alámbrico Térmico Impresora de TPV:

Impresora térmica con avanzado soporte para conectividad

La revolucionaria impresora térmica de recibos imprime de forma fácil desde dispositivos móviles debido a la tecnología NFC 1 , que facilita la sincronización con dispositivos Android™.

Este modelo también cuenta con una función avanzada de ahorro de papel, lo que permite reducir el uso del papel hasta un 49% 3 . Además de la extendida vida útil del cabezal de impresión de 200 km y el cortador automático que tiene una vida útil de 3 millones de cortes.



Velocidad de impresión		Características		
Resolución máxima	180 x 180 DPI	Código de barras incorporado *	AZTECCODE, Code 39, Code 93, Code-128 Codabar Library, Matriz de datos, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1-128, MaxiCode, PDF417, UPC-A, UPC-E	
Velocidad de impresión	350 mm/seg		Tiempo medio entre fallos	360000 h
Tecnología de impresión *	Térmico		Cortador	✓
Tipo *	Impresora de TPV		Durabilidad de auto-cortador	3 million cuts
Dirección de papel		Seguridad	UL60950-1/CSA C22.2 No.60950-1	
Máximo diámetro del rollo	8.3 cm	Diseño		
Ancho de papel soportado	57.50/79.5 mm	Color del producto *	Negro	
Puertos e Interfaces		Requisitos del sistema		
Puerto USB *	✓	Sistemas operativos Windows soportados	✓	
Interfaz en serie *	✓	Peso y dimensiones		
Conector paralelo	✓	Ancho	145 mm	
Bluetooth	✓	Profundidad	195 mm	
Versión de Bluetooth	2.1+EDR	Altura	148 mm	
Tecnología de conectividad *	Inalámbrico y alámbrico	Peso	1.6 kg	
Interfaces estándar	Bluetooth, Ethernet, Paralelo, De serie, USB	Otras características		
Red		Compatibilidad electromagnética	FCC/ICES-003 Class A	
Ethernet *	✓	Ciclos promedio entre fallos (MCBF)	7000000	
Wifi *	✓			

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