



## HP FK224AA impresora de recibo 203 x 203 DPI Alámbrico Térmico Impresora de TPV

Marca : HP

Código del producto: FK224AA

Nombre del producto : Impresora PUBS de recepción térmica



Impresora HP PUBS de recepción térmica

HP FK224AA impresora de recibo 203 x 203 DPI Alámbrico Térmico Impresora de TPV:

La impresora HP PUBS de recepción térmica está diseñada para entornos de venta al por menor, con su diseño duradero y rendimiento de impresión. Su tamaño compacto también lo hace perfecto para ubicaciones de espacio limitado.

HP FK224AA. Tecnología de impresión: Térmico, Tipo: Impresora de TPV, Resolución máxima: 203 x 203 DPI. Grosor de la impresión: 2.0 - 3.4  $\mu$ m, Máximo diámetro del rollo: 8 cm, Ancho de papel soportado: 82.5 mm. Tecnología de conectividad: Alámbrico. Código de barras incorporado: CODABAR (NW-7), Code 128 (A/B/C), Code 39, EAN128, PDF417, UPC-A, UPC-E, Memoria Flash: 4 MB, Capacidad de RAM: 512 KB. Color del producto: Negro



<b>Velocidad de impresión</b>		<b>Control de energía</b>	
Resolución máxima	203 x 203 DPI	USB con suministro de corriente	✓
Tecnología de impresión *	Térmico	<b>Condiciones ambientales</b>	
Tipo *	Impresora de TPV	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	35 - 50 °C
<b>Dirección de papel</b>		Intervalo de temperatura de almacenaje	-10 - 50 °C
Grosor de la impresión	2.0 - 3.4 $\mu$ m	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 40%
Máximo diámetro del rollo	8 cm	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	-5 - 95%
Ancho de papel soportado	82.5 mm	<b>Requisitos del sistema</b>	
<b>Puertos e Interfaces</b>		Sistemas operativos compatibles	Windows 7 Professional 32 Windows 7 Professional 64 Windows Vista Business 32 Windows XP Professional 32 Windows Embedded for Point of Service (WEPOS) Windows Embedded POSReady 2009
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	<b>Peso y dimensiones</b>	
<b>Red</b>		Peso	1.34 kg
Ethernet *	✗	<b>Datos de logística</b>	
Wifi *	✗	Código de Sistema de Armonización (SA)	84433210
<b>Características</b>		<b>Detalles técnicos</b>	
Código de barras incorporado *	CODABAR (NW-7), Code 128 (A/B/C), Code 39, EAN128, PDF417, UPC-A, UPC-E	Conector	USB 2.0
Memoria Flash	4 MB	<b>Otras características</b>	
Capacidad de RAM	512 KB	Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	134 x 144 x 184 mm
Certificación	EMI, FCC, ICES, VCCI, CE, UL, CSA, CE, MITI, FCC, MIC, C-Tick, CCC, WHQL, RoHS, WEEE, SABS, GS		
Segmento HP	Negocios		
<b>Diseño</b>			
Color del producto *	Negro		



0884420125372



884420125372



5052179044595



5711045334962

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.