



HP LaserJet Enterprise Impresora M806x+

Marca : HP

Familia de productos:
LaserJet Enterprise

Código del producto: CZ245A

Nombre del producto :

Impresora HP LaserJet
Enterprise M806x+

- Impresión desde USB frontal; Impresión a dos caras
- Impresión
- Hasta 56 ppm (en negro)
- Hasta 1200 x 1200 ppp

Impresora HP LaserJet Enterprise M806x+

HP LaserJet Enterprise Impresora M806x+. Tecnología de impresión: Laser. Número de cartuchos de impresión: 1, Ciclo de trabajo (máximo): 300000 páginas por mes. Resolución máxima: 1200 x 1200 DPI. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A3. Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 56 ppm, Impresión a doble cara. Pantalla: LCD. Listo para redes. Color del producto: Negro, Gris



Velocidad de impresión		Diseño	
Modo de impresión duplex	Auto	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Resolución de impresión en blanco y negro	1200 x 1200 DPI	Color del producto *	Negro, Gris
Color *	✗	Pantalla incorporada *	✓
Tecnología de impresión *	Laser	Pantalla	LCD
Impresión a doble cara *	✓	Pantalla a color	✓
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI	Diagonal de la pantalla	10.9 cm (4.3")
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	56 ppm	Pantalla táctil	✓
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A3)	28 ppm	Tipo de control	Tocar
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	8.5 s	Certificación	CISPR 22:2008 / EN 55022:2010 (Class A), EN 61000-3-2 :2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3 :2008; EN 55024:2010; FCC Title 47 CFR, Part 15 Class A(USA); ICES-003, Issue 4 (Canada); EMC Directive 2004/108/EC with CE Marking (Europe); other EMC approvals as required by individual countries
Márgenes de impresión	2 mm		
Impresión segura	✓		
Características		Control de energía	
Ciclo de trabajo (máximo) *	300000 páginas por mes	Consumo de energía (imprimiendo) *	1000 W
Ciclo de trabajo recomendado	10000 - 50000 páginas por mes	Consumo de energía (listo)	38 W
Colores de impresión *	Negro	Consumo de energía (ahorro)	2.2 W
Número de cartuchos de impresión *	1	Consumo de energía (apagado)	0.3 W
Idiomas de la descripción de la página *	PCL 5, PCL 6, PDF 1.4, PostScript 3	Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC)	0.832 kWh/week
Fuentes de la impresora	PostScript, Scalable, TrueType, Windows	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
País de origen	Japón	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Segmento HP	Negocios		
Capacidad de entrada y salida		Requisitos del sistema	
Número total de bandejas de entrada *	5	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows Vista, Windows 7, Windows XP, Windows 8

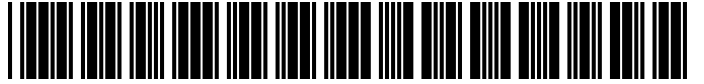
Capacidad de entrada y salida		Requisitos del sistema	
Capacidad total de entrada *	4600 hojas	Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.6 Snow Leopard
Capacidad total de salida *	600 hojas	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	100 hojas	Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2012, Windows Server 2003, Windows Server 2008
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 2	500 hojas	Otros sistemas operativos soportados	Linux, Android, Novell
Bandeja multiusuarios	✓	Condiciones ambientales	
Capacidad de entrada de bandeja multiusuario	100 hojas	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 32.5 °C
Número máximo de bandejas de entrada	5	Intervalo de temperatura de almacenaje	0 - 40 °C
Capacidad de entrada máxima	4600 hojas	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Capacidad de salida máxima	3500 hojas	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Dirección de papel		Sustentabilidad	
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A3	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Tamaño máximo de impresión	297 x 420 mm	Certificados de sustentabilidad	Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Papel bond, Cartulina, Etiquetas, Membrete, Papel normal, Papel reciclado, Papel rugoso, Transparencias	Peso y dimensiones	
Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A3, A4, A5	Ancho	1095 mm
Tamaño de ISO serie B (B0...B9)	B4, B5	Profundidad	715 mm
Tamaño de ISO serie C (C0...C9)	C5	Altura	1040 mm
Tamaños de papel de impresión No-ISO	16K	Dimensiones de la tarima (Ancho x Profundidad x Altura)	856 x 790 x 1368 mm
Tamaño de sobres	B5, C5, DL	Peso	108.4 kg
Ancho de formato personalizado	98 - 312 mm	Empaquetado de datos	
Longitud de formato personalizado	191 - 470 mm	Ancho del paquete	856 mm
Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 220 g/m ²	Largo del paquete	790 mm
Puertos e Interfaces		Alto del paquete	1368 mm
Interfaces estándar	Ethernet, USB 2.0	Peso del paquete	130.7 kg
Puerto USB *	✓	Contenido del empaque	
Cantidad de puertos USB 2.0	3	Tarjeta de garantía	✓
Red		Cables incluidos	Corriente alterna
Listo para redes	✓	Software incluido	HP PCL 6 Discrete Printer Driver, Mac SW Link to Web (Mac Installer), Windows Installer
Wifi *	✗	Datos de logística	
Ethernet *	✓	Código de Sistema de Armonización (SA)	84433210
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Peso de la tarima	130.67 g
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Número de capas por tarima	1 pieza(s)
Algoritmos de seguridad	EAP-PEAP, EAP-TLS, HTTPS, IPsec, SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise	Cantidad por tarima	1 pieza(s)
Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, HP ePrint, Mopria Print Service	Detalles técnicos	
Desempeño		Número de cartones por capa	1 pieza(s)
Memoria interna *	1024 MB	Otras características	
Memoria interna máxima	1536 MB	Windows 10, Windows 8, Windows 7 SP1+, Windows Vista, Windows Server 2003 (SP1+), Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2 (64 bit), Windows Server 2012 (64-bit), Windows XP (SP2+); CD-ROM or DVD drive, or Internet connection; Dedicated universal serial bus (USB 1.1 or 2.0), or network connection; 200 MB available hard disk space; Operating system compatible hardware system requirements see http://www.micr	
Ranuras de memoria	1	Requisitos de sistema recomendados	
Capacidad de almacenamiento interno	500 GB		
Unidad de almacenamiento	Unidad de disco duro		
Procesador incorporado	✓		
Frecuencia del procesador	800 MHz		
Nivel de presión sonora (imprimiendo)	55 Db		
Nivel de potencia sonora (imprimiendo)	7.2 Db		

Otras características

Intervalo de humedad para funcionamiento recomendado	10 - 80%
LED de energía	✓
LED de suspendido	✓
Emisiones de potencia acústica (lista)	54 Db
Emisiones de presión acústica en modo de espera (lista)	37 Db



0887111365620



887111365620



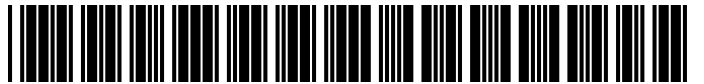
0887111365576



887111365576



0887111365668



887111365668



0887758650387



887758650387



0887111365514



887111365514



0888793628737



888793628737



0888793628751



888793628751



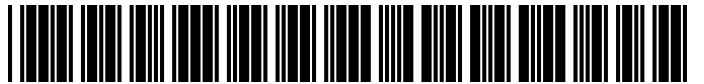
0887111365521



887111365521



0887111365538



887111365538



0887111365545



887111365545



0887111365552



887111365552



0887111365569



887111365569



0887111365583



887111365583



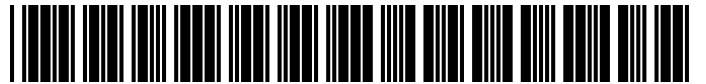
0887111365590



887111365590



0887111365606



887111365606



0887111365637



887111365637



0887111365644



887111365644



0887758887653



887758887653



0887758887677



887758887677



0887111365651



887111365651

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.