



## HP Photosmart M23 1/2.5" 4.23 MP CCD Bronze

Marca : HP

Familia de productos:  
Photosmart

Código del producto: L1894A

Nombre del producto : M23

HP Photosmart M23. Megapíxeles: 4.23 MP, Tamaño del sensor de imagen: 1/2.5", Tipo de sensor: CCD. Zoom óptico: 1x, Zoom digital: 7x, Intervalo de longitud focal: 6.11 mm. Máxima resolución de video: 640 x 480 Píxeles. Diagonal de la pantalla: 3.81 cm (1.5"). Memoria interna: 16 MB. Peso: 120 g. Color del producto: Bronce



Calidad de imagen		Peso y dimensiones	
Tamaño del sensor de imagen *	1/2.5"	Profundidad	96 mm
Megapíxeles *	4.23 MP	Altura	49 mm
Tipo de sensor *	CCD	Peso	120 g
Sistema de lentes		Empaquetado de datos	
Zoom óptico *	1x	Peso del paquete	664 g
Zoom digital *	7x	Contenido del empaque	
Intervalo de longitud focal	6.11 mm	Software incluido	HP Image Zone 4.5
Zoom combinado	✓	Otras características	
Exposición ligera		Espacio mínimo de almacenamiento del disco	240 MB
Sensibilidad ISO	100, 200, 400, Auto	RAM mínima	128 MB
Flash		Procesador mínimo	Pentium II 233 MHz
Modos de flash *	Reducción de ojos rojos	Dimensiones del empaque (ancho x largo x alto)	288 x 55 x 195 mm
Vídeo		Capacidad de vídeo	✓
Grabación de vídeo *	✓	Resolución efectiva del sensor	2320 Píxeles
Máxima resolución de vídeo *	640 x 480 Píxeles	Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	28.8 x 96 x 49 mm
Audio		Interfaz	USB 2.0
Micrófono incorporado *	✓	Requisitos mínimos del sistema	QuickTime 5.0.1 CD-ROM Drive Internet Explorer 5.01
Memoria		Intervalo focal de lente	~0.5 m to infinity (normal), 0.2 to 0.5 m (macro)
Capacidad de medios de almacenaje	Approximate still image capacity for 16 MB internal memory: 70 images (120 KB each) = VGA resolution; 12 images (700 KB each) = 2 MP; 9 images (900 KB each) = 4 MP, (default); 5 images (1.6 MB each) = 4 MP (best)	Medición	TTL
Memoria interna	16 MB	Sistema de lentes	HP Precision AF
Tarjetas de memoria compatibles *	mmc, sd	Tipo de fuente de alimentación	Battery/AC Adapter
Tamaño máximo de tarjeta de memoria	1 GB	Flash integrado	✓
		Velocidad de obturador	15 - 1/1800 s
		Formatos de archivo de exportación	JPEG (EXIF 2.2) for still images; MPEG-1 for video clips

Exhibición		Otras características	
Pantalla *	LCD	Longitud focal (equivalente a película de 35 mm)	36.7
Diagonal de la pantalla *	3.81 cm (1.5")	Profundidad de color	36 Bit
Resolución de la pantalla (numérica)	280 Píxeles	Modo de imagen	Auto (default), macro, action, landscape, portrait, panorama, beach, snow, sunset
Visor		Consumo energético	2.9 W
Tipo de visor de imagen	No disponible	Tipo de actualización	Optional HP Photosmart M-series accessories
Puertos e Interfaces		Sistemas operativos compatibles	Windows 98/98SE/Me/2000/XP Mac OS X 10.2 +
Puertos de entrada y salida (E/S)	1x USB		4.23 MP (2408 x 1758 total pixel count) 7x total zoom (1x optical/7x digital); 6.11 mm focal length; 36.7 mm (35 mm equivalent) 16 MB internal memory for photo and video storage; SD/MMC slot for adding more capacity Video recording: MPEG-1, unlimited*; audio recording: unlimited* 3.8 cm (1.5 in) diagonal display-size indoor/outdoor viewable colour LCD (280 x 220 = 61600 dots) 9 automatic shooting modes plus manual controls 2x AA NiMH batteries 4.23 MP (2408 x 1758 total pixel count) 7x total zoom (1x optical/7x digital); 6.11 mm focal length; 36.7 mm (35 mm equivalent); f2.8 (large diameter), f6.5 (small diameter) 16 MB internal memory for photo and video storage; SD/MMC slot for adding more capacity Video recording: MPEG-1, unlimited*; audio recording: unlimited* 3.8 cm (1.5 in) diagonal display-size indoor/outdoor viewable colour LCD (280 x 220 = 61600 dots) 9 automatic shooting modes plus manual controls 2x AA NiMH batteries HP Real Life technologies: adaptive lighting, in-camera red-eye removal, in-camera panorama preview, HP Image Advice * depends on memory capacity
Enchufe de entrada de CC	✓		
Cámara fotográfica			
Retardo del autodesparador *	10 s		
Diseño			
Color del producto *	Bronce		
Batería			
Tecnología de batería *	Níquel-metal hidruro (NiMH)		
Tipo de batería	AA		
Numero de baterías soportadas	2		
Requisitos de energía	2 AA batteries (Photo Lithium, rechargeable NiMH) or AC adapter		
Requisitos del sistema			
Compatible con Mac	✓	Características técnicas	
Condiciones ambientales			
Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 50 °C		
Intervalo de temperatura de almacenaje	-30 - 65 °C		
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	15 - 85%		
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	15 - 90%		
Humedad relativa sin funcionamiento (no condensable)	15 - 90%		
Peso y dimensiones			
Ancho	28.8 mm	Requisitos mínimos del sistema para Macintosh	USB-compatible Macintosh computer with Mac OS X 10.2 or later; QuickTime Version 5.0.1 or later; 128 MB RAM; 240 MB disk space; SVGA monitor (800 x 600, 16-bit colour); CD-ROM drive; open USB port



0829160751337



829160751337

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.