



HP r018la Computadora portátil 35.6 cm (14") Intel® Core™ i3 i3-4005U 8 GB DDR3L-SDRAM 750 GB Unidad de disco duro Wi-Fi 4 (802.11n) Windows 8.1 Blanco

Marca : HP

Código del producto: J2M45LA

Nombre del producto : r018la

Intel Core i3-4005U (1.7GHz, 3MB), 14" HD BrightView LED (1366 x 768), 8GB (1 x 8GB) DDR3L SDRAM, 750GB 5400 rpm SATA, SuperMulti DVD-RW, Intel HD graphics 4400, 802.11b/g/n, Bluetooth, webcam, Windows 8.1 64

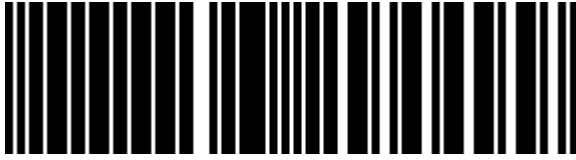
HP r018la. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i3, Modelo del procesador: i3-4005U, Frecuencia del procesador: 1.7 GHz. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Resolución de la pantalla: 1366 x 768 Píxeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR3L-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 750 GB, Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro, Tipo de unidad óptica: DVD Super Multi. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® HD Graphics 4400. Sistema operativo instalado: Windows 8.1. Color del producto: Blanco



Diseño		Puertos e Interfaces	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Número total de conectores SATA	2
Color del producto *	Blanco	Número de conectores SATA III	2
Factor de forma *	Concha	Teclado	
País de origen	China	Dispositivo apuntador	Touchpad
Exhibición		Teclado numérico *	✗
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Tablero estilo islas	✓
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Píxeles	Teclado de tamaño completo	✓
Pantalla táctil *	✗	Software	
Retroiluminación LED	✓	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Relación de aspecto nativa	16:9	Sistema operativo instalado *	Windows 8.1
Procesador		Características especiales del procesador	
Fabricante de procesador *	Intel	Tecnología Wireless Display (WiDi) de Intel	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de cuarta generación	Tecnología My WiFi de Intel	✗
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Tecnología Smart Connect de Intel	✓
Modelo del procesador *	i3-4005U	Tecnología anti-robo de Intel	✓
Frecuencia del procesador *	1.7 GHz	Tecnología Intel® Smart Response	✗
Filamentos de procesador	4	Tecnología de protección de identidad de Intel	✓
System bus data transfer rate	5 GT/s	Intel Hyper-Threading	✓
Núcleos del procesador	2	Tecnología Intel® Turbo Boost	✗
Caché del procesador	3 MB	Intel Advantage de Pequeños Negocios (SBA)	✗
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Intel Matrix Storage Technology	✗
Socket de procesador	BGA 1168	Tecnología de sonido en alta definición de Intel	✓
Litografía del procesador	22 nm	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Modo de procesador operativo	64-bit	Tecnología Clear Video HD de Intel	✓
Serie del procesador	Intel® Core™ i3-4000 Mobile Series	Tecnología Intel Clear Video	✗
Nombre clave del procesador	Haswell	Tecnología Intel® InTru™ 3D	✓
Tipos de bus	DMI	Intel® Insider™	✓
Paridad FSB	✗		
Potencia de diseño térmico (TDP)	15 W		
Intersección T	100 °C		

Procesador		Características especiales del procesador	
Número máximo de carriles expres PCI	10	Tecnología Intel® Quick Sync Video	✓
Versión de entradas de PCI Express	2.0	Flex Memory Access de Intel	✗
Configuraciones PCI Express	4x1, 1x4	Caché inteligente de Intel	✓
ECC soportado por el procesador	✗	Intel AES Nuevas instrucciones	✓
Memoria		Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Memoria interna *	8 GB	Intel Enhanced Halt State	✓
Tipo de memoria interna	DDR3L-SDRAM	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Conmutación basada en la demanda de Intel	✗
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Intel Secure Key	✓
Medios de almacenaje		Intel TSX-NI	✗
Capacidad total de almacenaje *	750 GB	Intel Clear Video Technology for MID	✗
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro	Intel® 64	✓
Capacidad total de los discos duros	750 GB	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Número de HDDs instalados	1	Estados de inactividad	✓
Capacidad del HDD	750 GB	Tecnologías de Monitoreo Térmico	✓
Interfaz del HDD	SATA	Tamaño del empaque del procesador	40 x 24 x 1.5 mm
Velocidad de rotación del HDD	5400 RPM	Set de instrucciones soportadas	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Tipo de unidad óptica *	DVD Super Multi	Configuración de CPU (máximo)	1
Lector de tarjeta integrado	✓	Opciones integradas disponibles	✗
Tarjetas de memoria compatibles	SD	UART	✓
Gráficos		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✗
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Versión Tecnología Intel Smart Connect	1.00
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Versión Tecnología Intel de Protección de Identidad	1.00
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Versión Tecnología Intel Smart Response	0.00
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® HD Graphics	Versión Tecnología Intel de Clave Segura	1.00
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® HD Graphics 4400	Versión Ventaja para Pequeños Negocios (SBA)	0.00
Frecuencia de base de adaptador de gráficos incluida	200 MHz	Versión del firmware Intel ME	9.5
Frecuencia dinámica de adaptador de gráficos incluida (max)	950 MHz	Versión Intel TSX-NI	0.00
Memoria máxima del adaptador de gráficos	2 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Adaptador de gráficos integrado versión DirectX	12	Tecnología Dual Display Capable de Intel	✗
Adaptador de tarjeta gráfica incluida	0xA16	Tecnología FDI de Intel	✗
Audio		Tecnología Intel Rapid Storage	✓
Sistema de audio	HD	Fast Memory Access de Intel	✗
Número de altavoces incorporados	2	Procesador ARK ID	75105
Micrófono incorporado	✓	Procesador libre de conflicto	✓
Cámara fotográfica		Batería	
Cámara frontal	✓	Tecnología de batería	Ión de litio
Red		Número de celdas de batería	4
Wifi	✓	Capacidad de batería *	41 Wh
Máximo estándares Wi-Fi *	Wi-Fi 4 (802.11n)	Control de energía	
Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Potencia de adaptador AC	45 W
Ethernet	✓	Seguridad	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s	Ranura para cable de seguridad	✗
Bluetooth	✓	Sustentabilidad	
Puertos e Interfaces		Certificados de sustentabilidad	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Ancho	345 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Profundidad	244 mm
Número de puertos HDMI *	1		

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Puerto DVI	✗	Altura	25.3 mm
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Peso *	1.96 kg
Puerto de salida S/PDIF	✗		
Entrada de micrófono	✗		
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓		
Conector base	✗		
Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC		
Ranura ExpressCard	✗		
Tipo de ranura, CardBus PCMCIA	✗		
Ranura SmartCard	✗		



0888793294499



888793294499

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.