



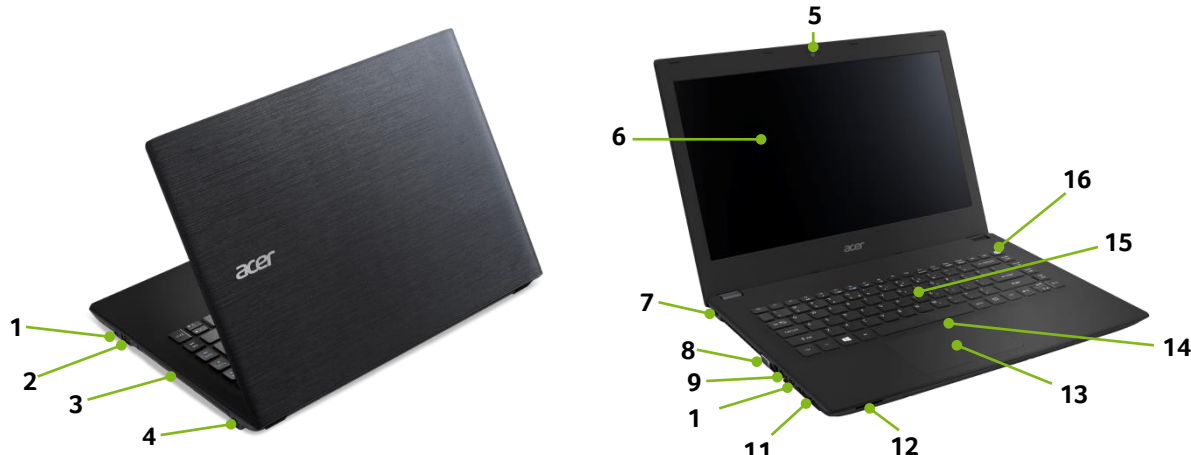
TravelMate P 2

TMP248-M-35PQ

Estilo y simplicidad

- Elegante diseño
- Trabaja productivamente
- Seguridad y administración
- Intuitivo y eficiente





Vistas de Producto	1. Jack de auriculares 2. Puerto USB 2.0 3. Unidad Óptica 4. Entrada de eliminador de corriente 5. Webcam	6. 14" LED-backlit TFT LCD 7. Ranura para candado Kensington 8. Puerto VGA 9. Puerto Ethernet RJ-45	10. Puerto HDMI® 11. Dos puertos USB 3.0 12. Lector de tarjeta SD Card	13. Touchpad 14. Micrófono 15. Teclado 16. Botón de encendido
Sistema Operativo^{1,2}	Windows 7 / 10 Pro 64 bits Dual Load			
CPU y chipset	Intel® Core™ i3-6100U, Dual Core, 2.3 GHz, 3 MB Caché			
Memoria^{1,3,4,5}	4GB DDR3L SDRAM <ul style="list-style-type: none"> Hasta 16 GB con dos módulos soDIMM 			
Display	14" resolución HD 1366 x 768 Acer ComfyView™ LED-backlit TFT LCD <ul style="list-style-type: none"> Relación de aspecto 16:9 Libre de mercurio, ecológicamente amigable 			
Gáficos⁶	Intel® HD Graphics 520			
Audio	Certificado por Skype For Business Sistema de sonido de alto desempeño Acer TrueHarmony	Dos bocinas estéreo integradas Micrófono digital integrado		
Almacenamiento⁷	Lector de tarjeta: SD Card Disco Duro <ul style="list-style-type: none"> 500 GB 2,5" 5400 RPM 			
Unidad Óptica	8X DVD-Super Multi double-layer drive	M-DISC Ready™ Drive		
Webcam	Vídeo conferencia: HD webcam resolución 1280 x 720 y grabación de audio y video 720p HD			
Wireless y networking^{1,8,9}	WLAN <ul style="list-style-type: none"> Intel® Dual Band Wireless-AC, 802.11ac/a/b/g/n wireless LAN con Acer Nplify™, tecnología MIMO 802.11b/g/n wireless LAN 	WPAN <ul style="list-style-type: none"> Bluetooth® 4.0 / 2.1+EDR LAN <ul style="list-style-type: none"> Gigabit Ethernet, Wake-on-LAN ready 		
Seguridad	Acer ProShield Security Manager incluyendo: <ul style="list-style-type: none"> Facial Recognition Login Protección de Datos: File Encryption & Decryption, Personal Secure Drive Eliminación de Datos: File Shredder 	BIOS user, supervisor, HDD passwords Ranura para candado tipo Kensington		
Dimensiones y peso^{1,10}	Dimensiones: 343 (W) x 245 (D) x 24.9 (H) mm (13.5 x 9.65 x 0.98 pulgadas) Peso: 2.1 kg (4.63 lbs) con batería de 4 celdas y disco duro			
Eliminador de corriente y batería^{1,11}	Administración de energía ACPI 5.0 CPU: soporta ahorro de energía en los modos Standby e Hibernación Eliminador de corriente <ul style="list-style-type: none"> Adaptador de 3 pines 45 W AC 	Batería <ul style="list-style-type: none"> 37 Wh 2520 mAh 14.8 V batería de 4 celdas de Ión Litio Hasta 5.5 horas de duración de batería 		
Teclado	Teclado: 86-/87-/91- teclas con Acer FineTip Touchpad: Multi gestos, soporta desplazamiento con dos dedos;pellizcos • Certificación Microsoft Precision Touchpad			
Windows Store apps¹²	Acer <ul style="list-style-type: none"> Power Management 			
Windows Desktop apps¹²	Acer <ul style="list-style-type: none"> Acer Control Center Acer Office Manager Acer Portal abDocs abfiles Accessory Store Power Management 	Quick Access Seguridad <ul style="list-style-type: none"> Acer ProShield 		
Estándares Industriales	ENERGY STAR®	Wi-Fi®	EPEAT® registered	
Garantía	3 años de garantía estándar. 1 año de garantía internacional para viajeros (One-year International Travelers Warranty ITW)			
Pruebas de calidad	Temperatura y humedad Duración de bisagras Pesos y presión	Acústicas Derrames Caida libre	Golpes y vibraciones Descarga a inmunidad electrostática	Duración de teclado MTBF (mean time between failures)
1.	Las especificaciones pueden variar según modelo.	9.	Sujeto a disponibilidad.	
2.	Se necesita software de 64 bits para aprovechar las ventajas del procesamiento a 64 bits.	10.	El peso puede variar dependiendo la configuración del producto, componentes, variaciones en la fabricación y opciones seleccionadas.	
3.	La memoria de Sistema compartida puede ser asignada para soportar gráficos, dependiendo de la cantidad de memoria de Sistema y otros factores. La memoria de Sistema disponible para el Sistema operativo se reducirá por cualquier memoria usada para los gráficos y recursos requeridos por el sistema operativo.	11.	La duración indicada de la batería se basa en el modelo de productividad de MobileMark 2012® en modo inalámbrico. Los detalles de las pruebas de MobileMark 2012® están disponibles en www.bapco.com . La duración de la batería se indica solo para propósitos informativos. La duración de la batería varía según modelo, configuración, aplicaciones, ajustes de administración de energía, condiciones de operación y características usadas (incluyendo capacidad de HDD, capacidad de RAM, procesador, tipo y resolución de pantalla, etc.). La capacidad máxima de la batería disminuye con el tiempo y el uso.	
4.	La velocidad de memoria puede variar, dependiendo el CPU, chipset o memoria instalada.	12.	El software incluido para variar según configuración de hardware, Sistema operativo y disponibilidad regional.	
5.	Se necesita SO de 64 bits para aprovechar las ventajas de 4 GB o más de memoria.	13.	El registro EPEAT® varía por país. Ingrés a la página web http://www.epeat.net/ para revisar el estatus del registro para cada país.	
6.	La Resolución/refrescamiento depende de la pantalla y ajustes de color entre otros.			
7.	1 GB es un mil millones de bytes. La capacidad formateada es menor y puede variar dependiendo del material pre instalado y del ambiente operativo. El software Recovery Management usa un aparte de la capacidad declarada del HDD como espacio dedicado de respaldo.			
8.	El rendimiento puede variar dependiendo de las condiciones de red y condiciones ambientales tales como el tráfico de red, construcciones tales como edificios y la configuración de los puntos de acceso.			

¹Acer asegura tu computadora portátil gratuitamente por un año. Entra a <http://club.acer.com.mx> y registra tu equipo para hacer válido el seguro. Aplica restricciones.

En un esfuerzo continuo por mejorar la calidad de nuestros productos, la información de este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las imágenes mostradas son solo para fines ilustrativos y pueden no coincidir con el modelo anunciado. La disponibilidad puede variar según la región. Como un fenómeno conocido de la tecnología thin-film transistors (TFTs), las pantallas de cristal líquido (LCDs) pueden presentar un pequeño número de puntos descoloridos, llamados "non-conforming pixels". Este fenómeno es una limitación de la tecnología TFT LCD, por lo que no es un defecto del producto, y por lo tanto no está cubierto por la garantía de Acer.

© 2016. Todos los derechos reservados.

Microsoft y Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation.

Intel, Intel Core, Core Inside, Pentium y Pentium Inside son marcas registradas de Intel Corporation en los U.S. y otros países.

Acerca de Acer

Constituida en 1976, Acer es una compañía de hardware, software y servicios dedicada a la investigación, diseño, mercadotecnia, ventas y soporte de productos innovadores que mejoran la vida de las personas. La oferta de productos de Acer incluye PCs, monitores, proyectores, servidores, tabletas, smartphones y wearables. La compañía está desarrollando soluciones en la nube para el Internet de las Cosas. Acer tiene 7,000 empleados y tiene el rango número 4 de PCs a nivel global (IDC 2014). Los ingresos para el 2014 alcanzaron \$10.39 mil millones de dólares. Para mayor información, visita www.acer.com