

Portátil Acer P259-MG-549Q 15.6" i5-6200u 500 GB Windows 10 Negro



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Portátil Acer P259-MG-549Q 15.6" i5-6200u 500 GB Windows 10 Negro...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 572,11 €

Precio de venta 692,26 €

Precio de venta sin impuestos 572,11 €

24 h

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Portátil Acer P259-MG-549Q 15.6" i5-6200u 500 GB Windows 10 Negro** al mejor precio.

Estilo y sencillez en el trabajo

La serie TravelMate P2 incluye tamaños de 13,3", 14", 15,6" y 17,3" para satisfacer las distintas necesidades empresariales. Estos portátiles, que tienen un refinado acabado textil con una apariencia y un tacto excepcionales, incorporan los últimos procesadores Intel® Core™ y unas discretas opciones gráficas para que logre la máxima productividad en todo momento. También incorporan software de seguridad y gestión hecho a medida para mantener un control centralizado y cómodo.

Tacto textil

La serie P2 incorpora un fino patrón textil de lino en relieve sobre las cubiertas exteriores. Esto aporta a la gama un aspecto y tacto refinados y profesionales que añaden distinción a su funcionalidad. Además ofrece ventajas prácticas, ya que el patrón facilita un agarre firme en los desplazamientos al tiempo que evita los arañazos.

Certificación Skype Empresarial

La serie TravelMate P2 cuenta con certificación en los más elevados estándares de audio y vídeo de Skype Empresarial. La optimización del hardware garantiza que cada palabra se escuche con nitidez y sin retrasos, con el mínimo ruido de fondo y sin ecos. Esto significa que podrá llamar o realizar videoconferencias con una calidad superior de audio y vídeo.

Intuitivo y eficaz

El TravelMate P2 cuenta con funciones que facilitan los negocios. Trabaje más rápido con movimientos más sencillos en el amplio y preciso panel táctil. Comparta rápidamente sus contactos de trabajo con un smartphone a través de Contact Pickup. Inicie sesión en el TravelMate P2 con mayor rapidez gracias a la tecnología de reconocimiento facial Face Login.

Acer TravelMate P259-MG-549Q. Tipo de producto: Portátil, Color del producto: Negro, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel Core i5-6xxx, Modelo del procesador: i5-6200U, Socket de procesador: Socket B2 (LGA 1356). Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Ranuras de memoria: 2x SO-DIMM. Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro, Interfaz del disco duro: SATA, Tarjetas de memoria compatibles: SD. Resolución de la pantalla: 1366 x 768 Píxeles, Tipo HD: HD, Relación de aspecto: 16:9

- Información importante: Este ordenador se ha fabricado para el mercado español, y por lo tanto, contiene caracteres propios de idioma, como la letra Ñ. No obstante, la configuración de Windows permite cambiar internamente el teclado a cualquier otro idioma europeo. El sistema operativo es profesional y podrá seleccionar el idioma de la instalación. Entre los idiomas que permite elegir, siempre encontrará el INGLÉS. Posteriormente, podrá cambiar fácilmente el idioma al de su país. También puede instalar un sistema operativo gratuito, como Linux, por ejemplo.

- Tipo de producto: Portátil
- Color del producto: Negro
- Factor de forma: Concha
- Frecuencia del procesador: 2,3 GHz
- Familia de procesador: Intel Core i5-6xxx
- Modelo del procesador: i5-6200U
- Frecuencia del procesador turbo: 2,8 GHz
- Número de núcleos de procesador: 2
- Número de filamentos de procesador: 4
- System bus data transfer rate: 4 GT/s
- Caché del procesador: 3 MB
- Socket de procesador: Socket B2 (LGA 1356)
- Tipo de cache en procesador: Smart Cache
- Litografía del procesador: 14 nm
- Modo de procesador operativo: 64 bits
- Escalonamiento: D1
- Tipos de bus: QPI
- Procesador nombre en clave: Skylake
- Potencia de diseño térmico (TDP): 15 W
- Serie del procesador: Intel Core i5-6200 series
- Número máximo de buses PCI Express: 12
- Versión de entradas de PCI Express: 3.0
- Configuraciones PCI Express: 1x4,4x1
- Intersección T: 100 °C
- Frecuencia de potencia de diseño térmico configurable-baja: 800 MHz
- Procesador libre de conflictos: Si
- ECC que admite el procesador: No
- Memoria interna: 8 GB
- Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM
- Ranuras de memoria: 2x SO-DIMM
- Memoria interna máxima: 32 GB
- Capacidad total de almacenaje: 500 GB
- Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro
- Número de discos duros instalados: 1
- Capacidad de disco duro: 500 GB
- Interfaz del disco duro: SATA
- Velocidad de rotación de disco duro: 5400 RPM
- Tarjeta de lectura integrada: Si
- Tarjetas de memoria compatibles: SD
- Diagonal de la pantalla: 39,6 cm (15.6")
- Resolución de la pantalla: 1366 x 768 Píxeles
- Pantalla táctil: No
- Retroiluminación LED: Si
- Tipo HD: HD
- 3D: No
- Relación de aspecto: 16:9
- Adaptador gráfico en tablero: Si
- Adaptador de gráficos discreto: Si
- On-board graphics adapter family: Intel HD Graphics
- Modelo de gráficos en tarjeta: Intel HD Graphics 520
- Frecuencia base de gráficos a bordo: 300 MHz
- Adaptador de gráficos a bordo de frecuencia dinámica (max): 1000 MHz
- Memoria máxima del adaptador de gráficos incorporado: 1,74 GB

- Número de pantallas soportadas por el adaptador gráfico de a bordo: 3
- Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA GeForce 940MX
- Gráficos discretos memoria del adaptador: 2 GB
- Adaptador de gráficos a bordo versión OpenGL: 4.4
- Adaptador de tarjeta grafica a bordo: 1916
- Tipo de unidad óptica: DVD Super Multi
- Micrófono incorporado: Si
- Cámara frontal: Si
- Bluetooth: Si
- 3G: No
- 4G: No
- Wifi: Si
- Wi-Fi estándares: IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n
- Ethernet: Si
- Cantidad de puertos USB 2.0: 1
- Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1): 2
- Cantidad de puertos tipo C USB 3.1 (3.1 Gen 2): 1
- Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1
- Número de puertos HDMI: 1
- Puerto DVI: No
- Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 1
- Salidas para auriculares: 1
- Micrófono, jack de entrada: Si
- Conector base: No
- Enchufe de entrada de CC: Si
- Dispositivo apuntador: Touchpad
- Teclado numérico: Si
- Teclas de Windows: Si
- Sistema operativo instalado: Windows 10 Home
- Arquitectura del sistema operativo: 64 bits
- Wireless Display de Intel® (Intel® WiDi): Si
- Tecnología My WiFi de Intel® (Intel® MWT): Si
- Tecnología Intel® Smart Response: Si
- La tecnología Intel® vPro™: No
- Intel Hyper-Threading: Si
- Tecnología Intel® Turbo Boost: 2.0
- Intel® Advantage de Pequeños Negocios (Intel® SBA): Si
- Tecnología SpeedStep mejorada de Intel: Si
- Tecnología Clear Video HD de Intel® (Intel® CVT HD): Si
- Tecnología Intel® Clear Video: Si
- Intel® Tecnología InTru™ 3D: Si
- Intel® Insider™: Si
- Tecnología Intel® Quick Sync Video: Si
- Flex Memory Access de Intel®: Si
- Caché Intel®igente de Intel®: Si
- Intel® AES Nuevas instrucciones (Intel® AES-NI): Si
- Tecnología Trusted Execution de Intel®: No
- Intel® Enhanced Halt State: Si
- VT-x de Intel® con Extended Page Tables (EPT): Si
- Intel® Secure Key: Si
- Intel® TSX-NI: Si
- Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel® (SIPP): No
- Intel® OS Guard: Si
- Extensiones de protección de software Intel® (Intel® SGX): 1
- Intel® Clear Video Technology for MID (Intel® CVT for MID): Si
- Intel® 64: Si
- Execute Disable Bit: Si
- Estados de inactividad: Si
- Tecnología Thermal Monitoring de Intel: Si
- Tamaño del paquete de procesador: 42
- Set de instrucciones soportadas: SSE4.1,SSE4.2,AVX 2.0
- código de procesador: SR2EY
- Configuración de CPU (máximo): 1
- Opciones integradas disponibles: No
- Litografía de IMC y Gráficos: 14 nm
- Tecnología de virtualización de Intel® para E / S dirigida (VT-d): Si
- Versión de Intel® Smart Response Technology: 1.00
- Versión del programa Intel® de plataforma de imagen estable: 0.00
- Versión de Intel® Secure Key Technology: 1.00

- Versión de Intel® Small Business Advantage (SBA): 1.00
- Versión Intel® TSX-NI: 1.00
- Tecnología de virtualización Intel® (VT-x): Si
- Procesador ARK ID: 88193
- Tecnología de batería: Ión de litio
- Número de celdas de batería: 4
- Capacidad de batería: 2800 mAh
- Potencia de adaptador AC: 65 W
- Peso: 2,4 kg
- Ancho: 381,6 mm
- Profundidad: 259 mm
- Altura: 30,2 mm
- Altura (frente): 2,39 cm
- Altura (posterior): 3,02 cm
- Adaptador AC incluido: Si

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.