



Acer TravelMate P2 P214-53-53X6 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro

Marca : Acer

Familia de productos:
TravelMate

Código del producto:
NX.VPNAL.002



Nombre del producto :
P214-53-53X6

Acer TravelMate P2 P214-53-53X6. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1135G7. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: HD, Resolución de la pantalla: 1366 x 768 Píxeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1.6 kg



Diseño

| | |
|----------------------|----------------------|
| Tipo de producto * | Computadora portátil |
| Color del producto * | Negro |
| Factor de forma * | Concha |

Exhibición

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Diagonal de la pantalla * | 35.6 cm (14") |
| Resolución de la pantalla * | 1366 x 768 Píxeles |
| Pantalla táctil * | ✗ |
| Tipo HD | HD |
| Tipo de panel | LCD |
| Retroiluminación LED | ✓ |
| Relación de aspecto nativa | 16:9 |

Procesador

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Fabricante de procesador * | Intel |
| Familia de procesador * | Intel® Core™ i5 |
| Generación de procesadores | Intel® Core™ i5 de 11ma Generación |
| Modelo del procesador * | i5-1135G7 |
| Núcleos del procesador | 4 |
| Frecuencia del procesador turbo | 4.2 GHz |
| Caché del procesador | 8 MB |
| Frecuencia configurable TDP-up | 2.4 GHz |
| TDP-up configurable | 28 W |
| TDP-down configurable | 12 W |
| Frecuencia configurable TDP-down | 0.9 GHz |

Memoria

| | |
|--------------------------|------------|
| Memoria interna * | 8 GB |
| Tipo de memoria interna | DDR4-SDRAM |
| Ranuras de memoria | 2x SO-DIMM |
| Memoria interna máxima * | 32 GB |

Medios de almacenaje

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Capacidad total de almacenaje * | 512 GB |
| Unidad de almacenamiento * | SSD |
| Capacidad total de las unidades SSD | 512 GB |
| Número de unidades SSD instalados | 1 |
| SDD, capacidad | 512 GB |
| Interfaces del SDD | PCI Express |
| Tipo de unidad óptica * | ✗ |
| Lector de tarjeta integrado | ✓ |

Red

| | |
|---|---------------------|
| Conexión de redes móviles * | ✗ |
| Tipo de antena | 2x2 |
| Modelo de controlador WLAN | Intel Wi-Fi 6 AX201 |
| Ethernet | ✓ |
| Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos | 10,100,1000 Mbit/s |
| Bluetooth | ✓ |
| Versión de Bluetooth | 5.0 |

Puertos e Interfaces

| | |
|--|-----------------------|
| Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 3 |
| Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) | 1 |
| Puertos Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Número de puertos HDMI * | 1 |
| Cantidad de puertos VGA (D-Sub) | 1 |
| Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto | ✓ |
| Tipo de puerto de carga | Toma de entrada de CC |

Teclado

| | |
|-----------------------|----------|
| Dispositivo apuntador | Touchpad |
| Diseño de teclado | QWERTY |
| Idioma del teclado | Español |
| Teclado numérico * | ✗ |

Software

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Arquitectura del sistema operativo | 64-bit |
| Sistema operativo instalado * | Windows 10 Pro |

Características especiales del procesador

| | |
|--|---|
| Tecnología Trusted Execution de Intel | ✗ |
| VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT) | ✓ |
| Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP) | ✗ |
| Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX) | ✗ |
| Estados de inactividad | ✓ |
| Configuración de CPU (máximo) | 1 |
| Opciones integradas disponibles | ✗ |
| Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d) | ✓ |

| Gráficos | | Características especiales del procesador | |
|---|------------------------|---|--------------|
| Modelo de adaptador de gráficos discretos * | No disponible | Tecnología Intel de Virtualización (VT-x) | ✓ |
| Adaptador gráfico en tablero * | ✓ | Batería | |
| Fabricante de GPU a bordo | Intel | Tecnología de batería | ión de litio |
| Adaptador de gráficos discreto * | ✗ | Número de celdas de batería | 3 |
| Modelo de gráficos en tarjeta * | Intel Iris Xe Graphics | Capacidad de batería * | 48 Wh |
| Audio | | Duración de la batería (máxima) | 13 h |
| Número de altavoces incorporados | 2 | Control de energía | |
| Micrófono incorporado | ✓ | Potencia de adaptador AC | 45 W |
| número de micrófonos | 2 | Seguridad | |
| Cámara fotográfica | | Ranura para cable de seguridad | ✓ |
| Cámara frontal | ✓ | Tipo de ranura de bloqueo del cable | Kensington |
| Resolución de la cámara delantera | 1280 x 720 Píxeles | Peso y dimensiones | |
| Tipo de cámara frontal HD | HD | Ancho | 328 mm |
| Red | | Profundidad | 236 mm |
| Máximo estándar Wi-Fi * | Wi-Fi 6 (802.11ax) | Altura | 19.9 mm |
| Estándares de Wi-Fi | Wi-Fi 6 (802.11ax) | Peso * | 1.6 kg |



0195133104791



195133104791

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.

Publication date: 24-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date