

Ver ficha técnica completa

PORTATIL ASUS X756UA-TY313T CORE I5-7200U 2.5GHZ/8GB DDR3/128GB SSD/17.3"/W10

Procesador	
Execute Disable Bit	Si
Estados de inactividad	Si
Tecnología Thermal Monitoring de Intel	Si
Tamaño del paquete de procesador	42 x 24
Set de instrucciones soportadas	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
código de procesador	SR2ZU
Opciones integradas disponibles	No
Litografía de IMC y Gráficos	14 nm
Procesador ARK ID	95443
Frecuencia del procesador	2,50 GHz
Familia de procesador	Intel Core i5-7xxx
Modelo del procesador	i5-7200U

Procesador	
Frecuencia Turbo (max)	3,10 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
Tipo de cache en procesador	Smart Cache
Socket de procesador	BGA1356
Litografía del procesador	14 nm
Modo de procesador operativo	64 bits
Escalonamiento	Н0
Procesador nombre en clave	Kaby Lake
ECC supported by processor	No
Potencia de diseño térmico (TDP)	15 W
Número máximo de buses PCI Express	12
Versión de entradas de PCI Express	3.0
Configuraciones PCI Express	1x2+2x1, 1x4, 2x2, 4x1
Intersección T	100 °C

Procesador	
Configurable TDP-down frequency	800 MHz
Conflict Free processor	Si
Memoria	
Tarjeta de lectura integrada	Si
Tarjetas de memoria compatibles	MMC, SD
Memoria interna	8 GB
Tipo de memoria interna	DDR3L- SDRAM
Velocidad de memoria del reloj	1600 MHz
Memoria interna máxima	16 GB
Memoria interna máxima (64-bit)	16 GB
Accionamiento de disco	
Capacidad total de almacenaje	128 GB SSD
Número de discos duros instalados	1
Capacidad de disco duro	128 GB SSD
Tamaño de disco duro	2.5"
Medios de almacenaje	
Unidad de almacenamiento	Unidad de disco duro

Detalles técnicos	
Factor de forma	Concha
Manual de usuario	Si
Adaptador AC incluido	Si
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Dispositivo puntero	Touchpad
Teclado numérico	Si
Teclas de windows	Si
Intel My WiFi Technology	Si
Intel Tecnología Smart Response	Si
La tecnología Intel vPro	No
Intel Hyper-Threading	Si
Intel Turbo Boost Technology	2.0
Intel Wireless Display (WiDi) Technology	Si
Intel Advantage de Pequeños Negocios (SBA)	Si
Enhanced Intel SpeedStep Technology	Si
Intel Clear Video HD Technology	Si

Detalles técnicos		
Intel InTru 3D Technology		Si
Intel Insider		Si
Intel Quick Sync Video Technology		Si
Intel Flex Memory Access		Si
Intel AES Nuevas instrucciones		Si
Intel Trusted Execution Technology		No
Intel Enhanced Halt State		Si
Intel VT-x with Extended Page Tables (EPT)		Si
Intel Secure Key		Si
Intel Clear Video Technology for MID		Si
Configuración de CPU (máximo)		1
Drivers included		Si
Adaptador gráfico en tablero		Si
Gráficos		
Adaptador de gráficos discreto	No	
On-board graphics adapter family	Intel HD Graphics	
Frecuencia base de gráficos a bordo	300 MHz	

Gráficos		
Adaptador de gráficos a bordo de frecuencia dinámica (max)	1000 MHz	
Memoria máxima del adaptador de gráficos incorporado	32 GB	
Adaptador de gráficos a bordo versión DirectX	12.0	
Adaptador de gráficos a bordo versión OpenGL	4.4	
Número de pantallas soportadas por el adaptador gráfico de a bordo	3	
Vídeo		
Modelo de gráficos en tarjeta	Intel HD Graphic	s 620
Discrete graphics adapter model	Not available	
Exhibición		
Tipo de producto		Portátil
Diagonal de la pantalla		43,9 cm (17.3")
Resolución de la pantalla		1366 x 768 Pixeles
Pantalla táctil		No
Retroiluminación LED		Si
Tipo HD		HD
Relación de aspecto		16:9

Sistema operativo/software	
Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Software	
Sistema operativo instalado	Windows 10