



Mini PC Barebone

Soporta Windows 10/11 Pro/Home y otras ediciones

Chasis sin ventilador: Con Intel® Celeron® N5105 de 10 watts TDP que minimiza el ruido y la entrada de polvo.

Wi-Fi de alta velocidad: Wi-Fi 6 y Bluetooth integrados para conexiones inalámbricas a alta velocidad

Diseño de almacenamiento dual: 1 HDD de 2.5" + 1 SSD M.2

Puerto configurable: configurado con puerto COM

3 años de garantía



Performance: PN41-S1 funciona con el último procesador móvil Intel Celeron de 11ª gen. En comparación con los procesadores móviles tradicionales del mismo nivel, estos procesadores ofrecen mejoras de hasta un 36,45 % para la informática de un solo subproceso, hasta un 31,8 % para la informática de varios subprocesos y hasta un 32 % de aumento para todo el sistema.

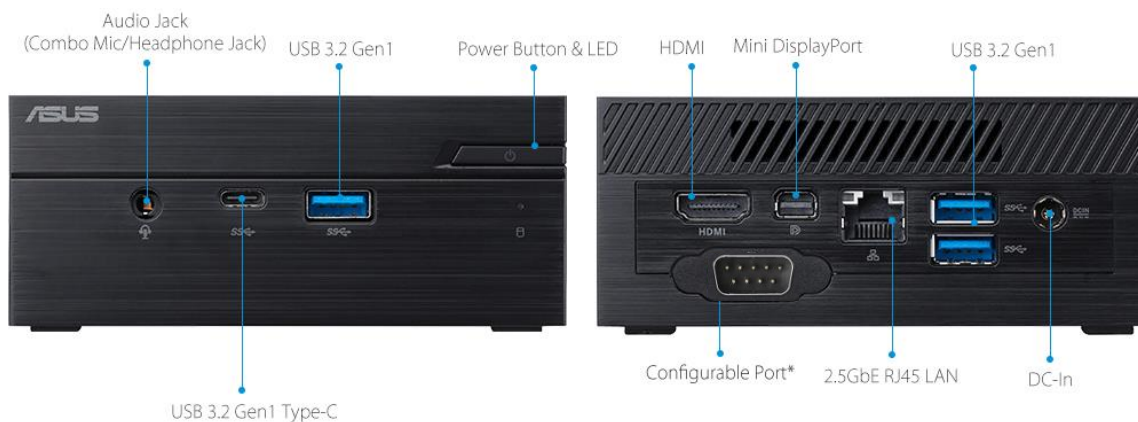
Gráficos potentes PN41-S1 ofrece gráficos Intel UHD integrados. En comparación con los procesadores de la generación anterior, el rendimiento de gráficos de PN41-S1 en 3DMark11 v1.0.132 ha aumentado en más del 90%, y en un impresionante 120% en 3D Mark Fire Strike.

Soporte de pantalla dual con resolución 4K UHD a través de HDMI, mini DisplayPort™, lo que amplía su espacio de trabajo.

Red hiperrápida de 2.5 Gbps ASUS Mini PC PN41-S1 está diseñado con una red integrada que funciona hasta a 2.5 Gbps, o 2.5X más rápido que Gigabit Ethernet.

Chasis sin ventilador y un disipador de calor SSD dedicado: ASUS Mini PC PN41-S1 tiene un diseño sin ventilador para admitir la CPU de 6 watts, por lo que es ideal para aplicaciones industriales donde la confiabilidad, la durabilidad y los bajos niveles de ruido son primordiales. Incluye un disipador de calor dedicado para enfriar la SSD, manteniendo la temperatura promedio de la unidad a solo 50° C.

Seguridad de gestión y administración de puertos USB a nivel de UEFI, por lo que son fáciles de habilitar o deshabilitar de forma selectiva.



Modelo		PN41-S1-BBN500XFC
Sistema Operativo		No Incluido. Soporta Windows®11 64bit, Windows®11 Pro 64bit o Linux, (consulte con el representante local sobre la versión de Linux validada)
CPU		Intel® Celeron® N5105 (4 cores, 4 Threads, hasta 2.90GHz, 4MB cache)
Chipset		Integrado
Gráficos		Integrados – Gráficos UHD Intel®
Memoria		Sin Memoria RAM, Soporta hasta 2 x DDR4 SO-DIMM DDR4-3200 MHz, hasta 2 x 8GB
Almacenamiento		No incluido, Soporta hasta 1 x M.2 2280 PCIe Gen3 slot 1TB SSD* (solo NVMe) 1 x 6Gb/s SATA para HDD/SSD 2.5"
Wi-Fi / Bluetooth		Intel® Wi-Fi 6 y Bluetooth 5
LAN		Realtek® LAN, 10/100/1000/2500 Mbps * Soporta Wake on LAN / PXE / Auto Power on / RTC Wake
Interfaces	Entradas Frontales	1 x USB 3.1 Gen2 Tipo-C 1 x USB 3.1 Gen1 Tipo-A 1 x Lector de tarjetas 4-en-1 1 x Sensor de Infrarrojos 2 x Micrófonos integrados 1 x Jack de Audio (Line in/ Mic in/ Headphone out)
	Entradas Laterales	1 x Ranura Kensington para candado
	Entradas Posteriores	2 x USB 3.2 Gen1 Tipo-A (5 Gbps) 1 x Mini DisplayPort 1.2 1 x HDMI 1.4 1 x Puerto COM 1 x RJ45 2.5G LAN 1 x Entrada de energía
TPM		Chip fTPM 2.0
Funciones de BIOS		64 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS, PnP, DMI2.0, WfM2.0, SM BIOS 2.8, ACPI 5.0, Multi-language BIOS, ASUS EZ Flash 3, ASUS CrashFree BIOS 3, My Favorites, Quick Note y ASUS DRAM SPD (Serial Presence Detect) memory information, support Legacy
Software		El siguiente software está disponible cuando agregue el sistema operativo (Windows): ASUS Business manager, ASUS Product registration program, USB Charger+, Watchdog timer, McAfee LiveSafe
Fuente de Poder Externa		19.5Vdc, 3.42A 65W
Físicas	Dimensiones	115 x 115 x 49 mm (0.62L)
	Peso	700gr ((incluyendo SSD/HDD de 2.5")
Temperatura soportada	Operando	0°C~50°C
	Sin operar	-40°C~85°C
Humedad		0%~95% Humedad Relativa
Acústica	Modo inactivo	<25 dBA
	Carga completa	<35 dBA
Certificaciones		BSMI / CB / CE / FCC / UL / CCC / Energy Star / C-Tick / WiFi / RF / VCCI

Accesorios Incluidos:



Kit de Montaje VESA



Cable de energía



Adaptador de corriente



Guía de inicio rápido y tarjeta de garantía