



Lanix Titan 6020 te ofrece el mejor rendimiento en su clase. Si se está ejecutando aplicaciones de escritorio, navegar por Internet, consultar el correo electrónico y los medios de comunicación social, o la visualización de vídeos y fotos, Lanix 6020 ofrece la potencia de procesamiento para una experiencia increíble para la informática diaria.

Modelo	Mini Torre 6020
Procesadores	Intel® Core i3 10105 a 3.7 Ghz de 10ma. Generación Socket LGA 1200
Chipset	Intel® B460 Express
Memoria RAM	8 GB DDR4 A 2666 Mhz 4 Ranuras de expansión de memoria DDR4 Expansión máxima 128GB, soporta frecuencias de hasta 2933Mhz Soporte para arquitectura de doble canal
Gráficos	Intel® HD integrado al procesador
Audio	Chip de Sonido (códec) ALC887 Alta Definición 7.1 Canales de Audio
Conectividad	Controlador de red Realtek Tecnología 100/1000 Mbps
Ranuras de expansión	1 PCI Express x16 2 PCI Express x1
Almacenamiento	1 TB SATA 6 Puertos SATA 6 GB/s 1 Conector M.2 Socket 3, M key, type 2242/2260/2280 SATA y PCIe x4/x2 SSD Soporte para RAID 0, 1, 5, 10
Conectores de panel trasero	1 Puerto PS/2 para teclado / Mouse 1 Puerto D-sub VGA 1 Puerto HDMI 1 Puerto DVI 2 Puertos USB 2.0/1.1 4 Puertos USB 3.2 1 Puerto RJ45 3 Conectores de Audio
Conectores internos	1 Conector principal de corriente de 24 contactos 1 Conector de 12 Volts de 8 contactos 6 Puertos SATA 6 GB/s 1 Ranura M.2 Socket 3 1 Conector para Ventilador del CPU 1 Conector para Ventilador del Sistema 1 Conector para el Audio del Panel Frontal 1 Conector RGB para luces LED 1 Conector para Panel Frontal 2 Conectores para USB 2.0/1.1 1 Conector para USB 3.1 Gen1 1 Conector para modulo de plataforma segura TPM 2 Conectores para puerto Serial 1 Conector para borrado de BIOS (Clear CMOS)
BIOS	2 x 128 Mbit flash Soporte para doble BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0

Factor de forma	Micro ATX compatible 22.6 x 17.4 cm
Sistema operativo	No incluye
Gabinete	Micro ATX
Enfriamiento	Ventilador trasero Espacio para ventilador frontal (no incluido)
Puertos frontales	2 Puertos USB 2.0 1 Puerto 3.5mm para bocinas 1 Puerto 3.5mm para micrófono
Bahías de expansión externas	2 bahías de 5.25" para unidad optica tool less (opcional) 1 bahía de 3.5" para unidad lectora tool less (opcional)
Bahías de expansión internas	2 bahías de 3.5" para disco duro tool less 1 bahía de 2.5" para disco duro o SSD
Ranuras de expansión	4 ranuras de expansión para ranuras PCI-E
Fuente de poder	350W TFX con interruptor manual 115-230V
Seguridad	Ranura para candado Kensington Espacio para agregar chapa mecánica
Botones al frente	botón de encendido
Indicadores	Indicador de actividad de la unidad de almacenamiento
Extras	2 espacios para agregar 2 puertos USB 1 espacio para agregar un puerto COM
Teclado y mouse	Si incluye tipo USB
Monitor	No incluye
Red inalámbrica	No incluye
Tarjeta de video	No incluye
Lector óptico	DVDRW
Card Reader	Si
Garantía	1 Año