





Rf. PT2101019 P/N. 21SH0081SP

Lenovo ThinkBook 16 G8 IRL Intel Core 5 210H Portátil 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Español Gris

Lenovo ThinkBook 16 G8 IRLEspecificaciones

PRESTACIONESProcesador: Intel Core 5 210H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.2/4.8GHz, E-core 1.6/3.6GHz, 12MB RAM (slot 1): 1x 16GB SO-DIMM DDR5-5600 RAM (slot 2): No Disco duro (slot 1): 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe Disco duro (slot 2): No Tarjeta Gráfica Integrada: Intel Graphics Sistema Operativo: Windows 11 ProDISEÑO Nombre del color: Arctic Grey Tipo de producto: Portátil Color del producto: Gris Factor de forma: Concha Material de la carcasa: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC) EXHIBICIÓN Diagonal de la pantalla: 40,6 cm (16') Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles Pantalla táctil: No Tipo HD: WUXGA Tipo de pantalla: IPS Retroiluminación LED: Sí Relación de aspecto nativa: 16:10 Pantalla antirreflectante: Sí Brillo de pantalla: 300 cd / m² Espacio de color RGB: NTSC Gama de colores: 45% Máxima velocidad de actualización: 60 HzPROCESADOR Fabricante de procesador: Intel Familia de procesador: Intel Core 5 Modelo del procesador: 210H Número de núcleos de procesador: 8 Frecuencia del procesador turbo: 4,8 GHz Frecuencia del procesador: 2,2 GHzCÁMARA FOTOGRÁFICA Cámara frontal: Sí Resolución de la cámara delantera: 1920 x 1080 Pixeles Tipo de cámara frontal HD: Full HD Cámara con configuración de privacidad: Sí Tipo de privacidad: Tapa de obturador Cámara infrarroja (IR): SíCONECTIVIDAD Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax) Wi-Fi estándares: Wi-Fi 6E (802.11ax) Conexión a red móvil: No Tipo de antena: 2x2 Ethernet: Sí Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000 Mbit/s Bluetooth: Sí Versión de Bluetooth: 5.3 WWAN: Sin instalar PUERTOS E INTERFACES Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2 Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1 Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 1 Número de puertos HDMI: 1 Versión HDMI: 2.1 Número de puertos Thunderbolt 4: 1 Intel Thunderbolt 4: Sí Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Sí USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): SíMEMORIA Memoria interna: 16 GB Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM Velocidad de memoria del reloj: 5600 MHz Forma de factor de memoria: SO-DIMM Disposición de la memoria: 1 x 16 GB Ranuras de memoria: 2x SO-DIMM Memoria interna máxima: 64 GBMEDIOS DE ALMACENAJE Capacidad total de almacenamiento: 512 GB Unidad de almacenamiento: SSD Capacidad total de SSD: 512 GB Número de unidades SSD instalados: 1 SSD, capacidad: 512 GB Interfaces del SSD: PCI Express 4.0 NVMe: Sí Factor de forma de disco SSD: M.2 Tipo de unidad óptica: No Tarjeta de lectura integrada: Sí Tarjetas de memoria compatibles: SDGRÁFICOS Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible Adaptador gráfico incorporado: Sí Fabricante

de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada: Intel Adaptador de gráficos discreto: No Familia de adaptador gráfico incorporado: Intel Graphics Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel Graphics AUDIO Chip de sonido: Realtek ALC3287 Número de altavoces incorporados: 2 Potencia de altavoz: 2 W Micrófono incorporado: Sí Número de micrófonos: 2DESEMPEÑO Chipset: Intel® SoCTECLADO Dispositivo apuntador: Touchpad Teclado numérico: Sí Retroiluminación de teclado: Sí Idioma del teclado: EspañolSOFTWARE Arquitectura del sistema operativo: 64 bits Software de prueba: Office Sistema operativo instalado: Windows 11 ProBATERÍA Tecnología de batería: Polímero de litio Capacidad de batería: 45 WhCONTROL DE ENERGÍA Potencia de adaptador AC: 65 W Frecuencia de adaptador AC: 50/60 Hz Voltaje de entrada de adaptador AC: 100 - 240 V Puerto de carga USB tipo C: Sí Suministro de potencia USB: SíSEGURIDAD Ranura para cable de seguridad: Sí Tipo de ranura de bloqueo del cable: Kensington Lector de huella digital: Sí Windows Hello: Sí Módulo de plataforma confiable (TPM): Sí Versión de Trusted Platform Module (TPM): 2.0CONDICIONES AMBIENTALES Intervalo de temperatura operativa: 5 - 35 °C Intervalo de temperatura de almacenaje: 5 - 43 °C Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 8 - 95% Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%APROBACIONES REGULADORAS Certificación: ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold, RoHSPESO Y DIMENSIONES Ancho: 356 mm Profundidad: 253,5 mm Altura: 17,5 mm Peso: 1,7 kgCONTENIDO DEL EMBALAJE Adaptador AC incluido: Sí

^{**} Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

^{***} La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.