



DTA SYSTEM - PN526 - S

P/N: DTA-526 - S



 **Windows 11**

intel. intel. intel.
CORE CORE CORE
i7 i9 i5

DTA System recomienda Windows 11 Pro



Imagen ilustrativa

FACTOR DE FORMA

Mini Torre

Sistema Operativo

Windows 11 Pro 64 bits en Español, Última versión, configurado y actualizado

Procesadores Soportados

Intel® Socket LGA1700 para procesadores Intel® Core™ de 12ª y 13ª generación. Series Core™ Pentium® Gold y Celeron®
Compatible con la tecnología Intel® Turbo Boost 2.0 y la tecnología Intel® Turbo Boost Max 3.0
La compatibilidad con Intel® Turbo Boost Max Technology 3.0 depende de los tipos de CPU.

CHIPSET

Conjunto de chips Intel® H610

Memoria

2 DIMM, máximo soportado 64 GB,
DDR4 Frecuencia 3200/3000/2933/2800/2666/2400/2133
Arquitectura de memoria de doble canal
Admite el perfil de memoria Intel® Extreme (XMP)
La velocidad de datos de la memoria real depende de los tipos de CPU y los módulos DRAM

Almacenamiento

Total admite 2 ranuras M.2
4 puertos SATA de 6 Gb/s
Conjunto de chips Intel® H610
Ranura M.2_1 (clave M), tipo 2242/2260/2280 (admite modo PCIe 3.0 x4)
Ranura M.2_2 (clave M), tipo 2242/2260/2280 (admite modo PCIe 3.0 x2)

Ranuras de expansión

Procesadores Intel® de 13ª y 12ª generación
1 ranura PCIe 4.0 x16
1 ranura PCIe 3.0 x1

Audio

CÓDEC de audio de alta definición con sonido envolvente Realtek 7.1
- Admite: detección de jack, multitransmisión, reasignación de jack del panel frontal
- Admite reproducción de hasta 24 bits/192 kHz
Funciones de sonido
- Blindaje de audio
- Condensadores de audio premium
- Capas de PCB de audio dedicadas
Se requiere un chasis con un módulo de audio HD en el panel frontal para admitir la salida de audio de sonido envolvente 7.1.

LAN	1 Ethernet Intel® de 1 Gb
WIRELESS	Integrado en Placa Base WiFi 5 WiFi 5 (802.11a/b/g/n/ac) Admite banda de frecuencia de 2,4/5 GHz
CONECTORES DEL PANEL POSTERIOR	2 puertos USB 3.2 Gen 2 (2 de tipo A) 4 puertos USB 2.0 (4 de tipo A) 1 puerto VGA 1 x puerto HDMI® 1 puerto D-Sub 1 módulo wifi. 1 puerto Ethernet Intel® de 1 Gb 3 conectores de audio 1 x puerto de teclado PS/2 (púrpura) 1 x puerto de ratón PS/2 (verde)
USB	USB trasero (Total 6 puertos) 2 puertos USB 3.2 Gen 2 (2 de tipo A) 4 puertos USB 2.0 (4 de tipo A) USB frontal (5 puertos en total) 1 cabezal USB 3.2 Gen 1 compatible con 2 puertos USB 3.2 Gen 1 adicionales 2 cabezales USB 2.0 admiten 3 puertos USB 2.0 adicionales
CONECTORES INTERNOS	Relacionado con el ventilador y la refrigeración 1 cabezal de ventilador de CPU de 4 pines 2 cabezales de ventilador de chasis de 4 pines Relacionado con la Fuente de Energía 1 conector de alimentación principal de 24 pines 1 conector de alimentación de 8 pines +12 V Relacionado con el almacenamiento 2 x ranuras M.2 (Clave M) 4 puertos SATA 6Gb/s USB 1 cabezal USB 3.2 Gen 1 compatible con 2 puertos USB 3.2 Gen 1 adicionales 2 cabezales USB 2.0 admiten 3 puertos USB 2.0 adicionales Misceláneas 3 encabezados direccionables Gen 2 2 cabezales AURA RGB 1 encabezado CMOS transparente 1 encabezado de audio del panel frontal (AAFP) 1 encabezado de puerto COM 1 cabezal de salida S/PDIF 1 cabezal de altavoz. 1 cabezal SPI TPM (14-1 pines) 1 cabezal de panel de sistema de 10-1 pines
GRÁFICOS INTEGRADOS	1 puerto de pantalla 1 puerto D-Sub 1 x puerto HDMI® * Las especificaciones gráficas pueden variar entre los tipos de CPU. Soporta máx. 4K@60Hz como se especifica en DisplayPort 1.4. Admite 4K@60Hz como se especifica en HDMI 2.1.
FUENTE DE ALIMENTACION	Fuente de alimentación interna de 450 Watt, hasta un 80 % de eficiencia, PFC activo Certificado 80 PLUS Bronze (Certificación Energy Star) Ventilador de cojinete hidráulico silencioso (HYB) de 120 mm Cable plano confiable Carril único de + 12V Protección OVP / OPP / SCP / UVP / OCP / OTP
SEGURIDAD	Gabinete con sistema de seguridad por medio de candado pequeño de acero y llaves.
GARANTIA	Garantía y servicio durante 3 años, que incluye piezas, mano de obra y reparación in situ.

Accesorios Incluidos

Monitor LED 19" DTA System



- RESOLUCIÓN: Óptima resolución de 1440 x 900 a 60 Hz Full HD
- COLORES ADMITIDOS: 16.7 millones
- TECNOLOGÍA DE RETROILUMINACIÓN: Light Emitting Diode (LED)
- PUERTOS: Conectores VGA-DVI-HDMI
- VOLTAJE OPERACIÓN: 100-240 V,
- Fuente Interna (**Certificación Energy Star**)

TECLADO DTA System USB business



Disfrute de una entrada de datos rápida y de una conectividad USB veloz con el teclado DTA System USB Business Slim Keyboard, diseñado para ofrecer confort a la hora de trabajar. Rendimiento y fiabilidad para ofrecer una máxima protección de la inversión. Ofrece la combinación perfecta entre desempeño, confiabilidad y protección de la inversión para cualquier entorno de IT. Para aquellas empresas que requieran una estabilidad superior y una gestionabilidad con bajos costos.

Mouse óptico USB DTA System con rueda de desplazamiento



Utilizando la última tecnología óptica, el ratón óptico USB con rueda de desplazamiento registra los movimientos precisos a través de una gran variedad de superficies sin necesidad de una alfombrilla