

## Lenovo ThinkStation P340 30DK(30DK0038SP)

Lenovo ThinkStation P340 30DK - SFF - 1 x Core i9 10900 / 2.8 GHz - vPro - RAM 16 GB - SSD 512 GB - TCG Opal Encryption,NVMe - grabadora de DVD - UHD Graphics 630 - GigE - Win 10 Pro 64 bits - monitor:ninguno - teclado:español - TopSeller



Siente el rendimiento de vanguardia y la fiabilidad inigualable de Lenovo en la ThinkStation P340 SFF,una workstation compacta y rentable.

## Argumentos de Venta

- Cuando se requieren múltiples pantallas
- Potencia compacta
- El tamaño perfecto para Edge/IoT
- Sólida,segura y ampliable

## Argumentos de Venta (descripciones extendidas)

Cuando se requieren múltiples pantallas

ThinkStation P340 SFF es una opción elegante y compacta para usuarios de workstations en sectores como la arquitectura,las finanzas y la atención médica. Con hasta tres puertos DisplayPort,esta workstation admite hasta 11 pantallas independientes.

Potencia compacta

Disfruta del rendimiento de vanguardia en la workstation ThinkStation P340 SFF compacta.

El tamaño perfecto para Edge/IoT

Con un tamaño optimizado para OEM y Edge/IoT,la workstation P340 SFF se adapta a casi cualquier lugar y puede colocarse horizontal o verticalmente. Úsala como un dispositivo Edge/IoT de IA para informar sobre actualizaciones en tiempo real. O para llevar la computación y el almacenamiento de datos allá donde sean necesarios,mejorando los tiempos de respuesta y ahorrando ancho de banda.

Sólida,segura y ampliable

La legendaria fiabilidad de Lenovo avala que la workstation de torre P340 se ha diseñado para durar,incluso en condiciones extremas. Tus datos también permanecerán seguros. El conjunto integrado de soluciones de seguridad ThinkShield incluye un Módulo de plataforma segura (dTPM) para cifrar tus datos. Y gracias al fácil acceso de los componentes,podrás ampliarla a medida que tu negocio vaya creciendo.

## Ficha Técnica Resumida

Descripción del producto	Lenovo ThinkStation P340 - SFF - Core i9 10900 2.8 GHz - vPro - 16 GB - SSD 512 GB - español
Tipo	Estación de trabajo - diseño pequeño
Tecnología de plataforma	Intel vPro Platform
Localización	Idioma: Español / región: España
Procesador	1 x Intel Core i9 10ª Gen 10900 / 2.8 GHz (5.2 GHz) (10 núcleos)
Socket del procesador	FCLGA1200 Socket
Memoria caché	20 MB
Caché por procesador	20 MB
Memoria RAM	16 GB (instalados) / 128 GB (máx.) - DDR4 SDRAM - no ECC
Controlador de almacenamiento	RAID (SATA 6Gb/s);NVMe (PCI Express)
Disco duro	SSD 512 GB - PCI Express - M.2 2280 - TCG Opal Encryption,NVM Express (NVMe)
Almacenamiento óptico	Grabadora de DVD
Lector de tarjetas	Sí

Controlador gráfico	Intel UHD Graphics 630
Conexión de redes	GigE
Teclado	Español
Alimentación	CA 120/230 V (50/60 Hz)
OS proporcionado	Windows 10 Pro 64-bit Edition
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	9.25 cm x 30.97 cm x 33.95 cm
Peso	5.65 kg
Programa de venta del fabricante	TopSeller
Estándares medioambientales	TCO Certified Desktops 8, Calificado ENERGY STAR EPEAT Silver
Garantía del fabricante	Garantía limitada - 3 años - in situ

## Ficha Técnica Completa

### General

Tecnología de plataforma	Intel vPro Platform
Tipo	Estación de trabajo
Factor de forma del producto	Diseño pequeño
Embedded Security	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Localización	Idioma: Español / región: España

### Procesador / Chipset

CPU	Intel Core i9 10ª Gen 10900 / 2.8 GHz
Velocidad turbo máx.	5.2 GHz
Número de núcleos	10 núcleos
Nº de CPU	1
Nº máximo de CPU	1
Zócalo de CPU	FCLGA1200 Socket
Tipo conjunto de chips	Intel W480

### Memoria caché

Tamaño instalado	20 MB
Caché por procesador	20 MB

### Memoria RAM

Tamaño instalado	16 GB / 128 GB (máx.)
Tecnología	DDR4 SDRAM - no ECC
Velocidad de memoria efectiva	2933 MHz
Velocidad de memoria nominal	2933 MHz
Factor de forma	DIMM de 288 espigas
Ranuras	4 (Total) / 3 (vacías)
Características	Sin memoria intermedia
Funciones de configuración	1 x 16 GB

### Disco duro

Tipo	SSD - M.2 2280
Capacidad	1 x 512 GB
Tipo de interfaz	PCI Express
Características	TCG Opal Encryption,NVM Express (NVMe)

#### Controlador de almacenamiento

Tipo	1 x RAID
Tipo de controlador interfaz	SATA 6Gb/s
Nivel RAID	RAID 0,RAID 1,RAID 5,RAID 10

#### Controlador de almacenamiento (2º)

Tipo	1 x NVMe
Tipo de controlador interfaz	PCI Express
Nivel RAID	RAID 0,RAID 1

#### Almacenamiento óptico

Tipo	Grabadora de DVD grabadora de DVD
------	-----------------------------------

#### Lector de tarjetas

Tipo	Lector de tarjetas
Tarjetas de memoria flash compatibles	Tarjeta de memoria SD

#### Monitor

Tipo de monitor	Ninguno.
-----------------	----------

#### Controlador gráfico

Procesador gráfico	Intel UHD Graphics 630
Interfaces de vídeo	DisplayPort

#### Audio salida

Cumplimiento de normas	Audio de alta definición
------------------------	--------------------------

#### Dispositivo de entrada

Tipo	Ratón,teclado
------	---------------

#### Teclado

Nombre de teclado	Lenovo Traditional Keyboard
Interfaz	USB
Localización y diseño	Español

#### Ratón

Nombre de ratón	Lenovo Calliope Mouse
Interfaz	USB

## Conexión de redes

Controlador Ethernet	Intel I219-LM
Protocolo de interconexión de datos	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Características	Wake on LAN (WoL), Intel Active Management Technology (AMT) 14
Cumplimiento de normas	DASH

## Expansión / Conectividad

Bahías	1 (total) / 0 (libre) x externo Línea delgada de 5,25 1 (total) / 1 (libre) x interno 3.5" 1 (total) / 1 (libre) x interno 2.5"
Ranuras	1 (total) / 1 (libre) x PCIe 3.0 x16 - bajo perfil 1 (total) / 1 (libre) x PCIe 3.0 x1 - bajo perfil 1 (total) / 1 (libre) x PCIe 3.0 x16 - bajo perfil (modo x4) 3 (total) / 2 (libre) x M.2 Card
Interfaces	4 x USB 3.2 Gen 1 (2 frontales, 2 traseras) 2 x USB 3.2 Gen 2 (2 frontales) 1 x USB-C 3.2 Gen 1 (1 frontal) 1 x micrófono (1 frontal) 1 x auriculares/micrófono (1 frontal) 2 x USB 2.0 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x serie 2 x DisplayPort 1 x salida de audio

## Diverso

Protección contra robos/intrusiones	Ranura de bloqueo de seguridad (candado con cable vendido por separado), anilla para candado, interruptor de intrusión de chasis, cierre electrónico del chasis
Tipo de ranura de seguridad	Ranura de seguridad Kensington
Cumplimiento de normas	RoHS
Programa de venta del fabricante	TopSeller

## Alimentación

Tipo de dispositivo	Fuente de alimentación
Voltaje nominal	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Potencia suministrada	380 vatios
Certificación 80 PLUS	80 PLUS Platinum
Eficacia	92%

## Sistemas operativos / Software

OS proporcionado	Windows 10 Pro 64-bit Edition Español
------------------	---------------------------------------

## Estándares medioambientales

Certificado TCO	TCO Certified Desktops 8
De acuerdo con EPEAT	EPEAT Silver
Certificación ENERGY STAR	Sí
Versión ENERGY STAR	8.0

## Garantía del fabricante

Servicio y mantenimiento	Garantía limitada - 3 años - in situ
--------------------------	--------------------------------------

## Dimensiones y peso

Anchura	9.25 cm
Profundidad	30.97 cm
Altura	33.95 cm
Peso	5.65 kg

## Parámetros de entorno

Temperatura mínima de funcionamiento	10 °C
Temperatura máxima de funcionamiento	35 °C
Ámbito de humedad de funcionamiento	30 - 90% (sin condensación)