

## Lenovo ThinkStation P330 30C7

**Lenovo ThinkStation P330 30C7 - SFF - 1 x Xeon E-2134 / 3.5 GHz - RAM 8 GB - SSD 256 GB - TCG Opal Encryption - masterizzatore DVD - Quadro P620 - GigE - Win 10 Pro per Workstation 64-bit -monitor:nessuno - TopSeller**



### Specifiche principali

Descrizione Prodotto	Lenovo ThinkStation P330 - SFF - Xeon E-2134 3.5 GHz - 8 GB - 256 GB
Tipo	Workstation - fattore di forma piccolo
Localizzazione	Lingua: Inglese,Italiano / regione: Italia
Processore	1 x Intel Xeon E-2134 / 3.5 GHz (4.5 GHz) (Quad-Core)
Memoria cache	8 MB
Cache per processore	8 MB
RAM	8 GB (installati) / 64 GB (max) - DDR4 SDRAM - ECC
Storage controller	RAID (SATA 6Gb/s)
Disco rigido	1 x SSD 256 GB - SATA 6Gb/s - 2.5"- TCG Opal Encryption
Memorizzazione ottica	Masterizzatore DVD
Lettore di schede	Sì
Controller grafico	NVIDIA Quadro P620
Memoria video	2 GB
Networking	GigE
Alimentazione	120/230 V c.a. (50/60 Hz)
SO in dotazione	Windows 10 Pro per Workstation Versione 64-bit
Dimensioni (LxPxH)	9.25 cm x 30.56 cm x 34.35 cm
Peso	6 kg
Offerte del costruttore	TopSeller
Standard ambientali	Certificato ENERGY STAR
Garanzia del produttore	Garanzia limitata - 3 anni - on-site - tempo di risposta:giorno lavorativo successivo

### Specifiche estese

#### Generale

Tipo	Workstation
Formato del prodotto	Fattore di forma piccolo
Sicurezza incorporata	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Localizzazione	Lingua: Inglese,Italiano / regione: Italia

#### Processore / Chipset

CPU	Intel Xeon E-2134 / 3.5 GHz
-----	-----------------------------

Velocità Max Turbo	4.5 GHz
N. core	Quad-Core
Qtà CPU	1
Qtà CPU max	1
Tipo chipset	Intel C246

#### Memoria cache

Dim. installata	8 MB
Cache per processore	8 MB

#### RAM

Memoria installata	8 GB / 64 GB (max)
Tecnologia	DDR4 SDRAM - ECC
Velocità Effettiva di Memoria	2666 MHz
Velocità memoria nominale	2666 MHz
Fattore di forma	DIMM 288-PIN
Slot	4 (Totale) / 3 (vuoto)
Caratteristiche	Senza buffer,insieme di tipi diversi di moduli di memoria non supportato
Caratteristiche configurazione	1 x 8 GB

#### Disco rigido

Tipo	SSD - 2.5"
Capacità	1 x 256 GB
Tipo interfaccia	SATA 6Gb/s
Caratteristiche	TCG Opal Encryption

#### Storage controller

Tipo	1 x RAID
Tipo interfaccia controller	SATA 6Gb/s
Qtà canali	4
Livello RAID	RAID 0,RAID 1

#### Memorizzazione ottica

Tipo	Masterizzatore DVD - SATA
------	---------------------------

#### Letture di schede

Tipo	Letture di schede
Sche di memoria Flash supportate	Scheda di memoria SD

#### Monitor

Tipo di monitor	Nessuno
-----------------	---------

#### Controller grafico

Processore grafico	NVIDIA Quadro P620
--------------------	--------------------

Memoria video	2 GB
Interfacce video	DisplayPort

### Uscita audio

Standard di conformità	Audio ad alta definizione
------------------------	---------------------------

### Dispositivo di input

Tipo	Mouse,tastiera
------	----------------

### Tastiera

Interfaccia	USB
-------------	-----

### Mouse

Tecnologia	Ottica
Interfaccia	USB

### Networking

Controller Ethernet	Intel I219-LM
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Caratteristiche	Wake on LAN (WoL), Intel Active Management Technology (AMT) 12

### Espansione/connettività

Alloggiamenti	1 (totale) / 0 (libero) x esterno Slim Line 5,25" 1 (totale) / 1 (libero) x interno 3.5" 1 (totale) / 0 (libero) x interno 2.5"
Slot	1 (totale) / 0 (libero) x PCIe 3.0 x16 - half-length,full-height 1 (totale) / 1 (libero) x PCIe 3.0 x1 - full-length,full-height 1 (totale) / 1 (libero) x PCIe 3.0 x16 - half-length,full-height (modalità x4) 1 (totale) / 1 (libero) x M.2 Card
Interfacce	4 x USB 3.1 Gen 1 (2 anteriori,2 posteriori) 2 x USB 3.1 Gen 2 (2 frontali) 1 x microfono (1frontale) 1 x cuffi/microfono (1frontale) 1 x USB-C 3.1 Gen 1 (1frontale) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 2 x USB 2.0 2 x DisplayPort 1 x seriale 4 x Mini DisplayPort

### Miscellanea

Protezione antifurto/intrusione	Alloggiamento per lucchetto di sicurezza (lucchetto sul cavo venduto a parte), anello lucchetto, blocco cavo, interruttore intrusione chassis
Tipo di slot di sicurezza	Slot di sicurezza Kensington
Standard di conformità	RoHS, GREENGUARD
Offerte del costruttore	TopSeller

### Alimentazione

Tipo di dispositivo	Alimentatore
Tensione nominale	120/230 V c.a. (50/60 Hz)

Potenza erogata	210 Watt
Certificazione 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Efficienza	85%

### Sistema operativo / Software

SO in dotazione	Windows 10 Pro per Workstation Versione 64-bit
-----------------	--

### Standard ambientali

Certificato ENERGY STAR	Si
Versione ENERGY STAR	7.0

### Garanzia del produttore

Servizi e supporto	Garanzia limitata - 3 anni - on-site - tempo di risposta: giorno lavorativo successivo
--------------------	--

### Dimensioni e peso

Larghezza	9.25 cm
Profondità	30.56 cm
Altezza	34.35 cm
Peso	6 kg

### Parametri ambientali

Temperatura min esercizio	10 °C
Temperatura max esercizio	35 °C
Umidità ambiente operativo	30 - 90% (senza condensa)

Si declina ogni responsabilità relativa ad omissioni o errori relativi alle informazioni e le specifiche tecniche riportate nella scheda prodotto.