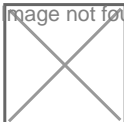


Modello: THINKSYSTEM RAID 9350-16I 4GB FLASH PCIE 12GB

Codice: 4Y37A72485



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### THINKSYSTEM RAID 9350-16I 4GB FLASH PCIE 12GB ?

Lenovo 4Y37A72485. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: SAS, SATA, Interfaccia host: PCI Express x8. Livelli RAID: 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60, Velocità di trasferimento dati: 12 Gbit/s, RAM installata: 4000 MB. Larghezza: 167 mm, Altezza: 64 mm

## CARATTERISTICHE ?

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):

---

<b>Larghezza (mm):</b>	167
------------------------	-----

---

## CARATTERISTICHE

### Certificazione:

FCC Part 15 Class A Australia/New Zealand (AS/NZS 3548) Canada (ICES-003 Class B) Europe (EN55032/EN55024) Japan VCCI Korea KCC RoHS compliant EN/IEC/UL 60950 USA (FCC 47 CFR part 15 Subpart B class B)

### Hot-swap:

true

### Velocità di trasferimento dati (Gbit/s):

12

## PRESTAZIONE

### Chipset:

Microchip Luxor ROC PM8236

### Funzione JBOD:

true

### Numero di dispositivi supportati:

16

### RAM installata (MB):

4000

### Supporto SSD:

true

## CONNETTIVITÀ

### Interfaccia host:

PCI Express x8

## CONDIZIONI AMBIENTALI

### Intervallo temperatura di funzionamento:

0 - 55 °C

### Range di umidità di funzionamento:

20 - 80%