

R250 IXE-2334 16X2TB HDD SATA H355



CÓDIGO PAEZ E.YJ10W

CÓDIGO CATÁLOGO

PART NUMBER YJ10W

MARCA COMERCIAL Dell Technologies

RAM 16 GB

VERSIÓN DEL PROCESADOR E-2334

TECNOLOGÍA Serie Xeon E-2300

TIPOLOGÍA CONTROLADOR SAS / SATA

NIVELES RAID SOPORTADOS 0/1/10

PROFUNDIDAD 59,800 cm



Descripción

DELL PowerEdge R250 |4x3.5"|E-2334|1x16GB|1x2TB HDD SATA|700W|H355|3Yr Basic NBD

El PowerEdge R250, con tecnología de los procesadores Intel[®] Xeon[®] E-2300, es un servidor de montaje en rack de nivel inicial que ofrece un equilibrio ideal entre adaptabilidad y precio asequible para satisfacer las crecientes exigencias en materia de computación.

- Admite hasta 32 GB de memoria DIMM a 3200 MT/s de velocidad y hasta 128 GB de almacenamiento.
- Aproveche las mejoras sustanciales en el rendimiento con la compatibilidad con PCIe Gen 4.
- Es ideal para archivos, impresión, mensajería, puntos de venta, alojamiento web y colaboración.
- Ofrece una eficiencia térmica mejorada.
- Proporciona una mayor seguridad un tiempo de arranque más rápido con UEFI Secure Boot.

Servidor con fuente de Titanium:700W MM HLAC (ONLY FOR 200-240Vac) Titanium

Ficha compacta

Alimentadores redundantes: No | Número alimentadores incluidos: 1 | **REDUNDANCIAS**

No. de puertos de red: 2

PROCESADOR Tecnología: Serie Xeon E-2300 | Modelo del procesador: E-2334 |

Número de procesadores instalados: 1 |

Número máximo de procesadores instalables: 1 | Número Core: 4 |

Velocidad de reloj: 3,4GHz

ALMACENAMIENTO Discos Duros maximos: 4 | Discos Duros incluidos: 1 |

Dimensión Total Soportes: 2.000GB | Tipologia discos aceptados: SAS /

SATA

Niveles RAID soportados: 0/1/10 | Tipología controlador: SAS / SATA | **CONTROLADOR**

Cache instalada: 0 MB **ALMACENAMIENTO**

TIPOLOGÍA CASE Altura unidad rack: 1

MEMORIA RAM Instalada: 16GB | RAM Máxima: 128GB | Bancos RAM totales: 4

REQUISITOS Y CONSUMO DE

Potencia alimentador: 700W

ENERGÍA

RANURA DE N° Slot PCI Express (PCIe) 8x: 1 | N° Slot PCI Express (PCIe) 16x: 1

EXPANSIÓN

Tarjeta gestión remota: Si CONECTIVIDAD

GRÁFICA Memoria Dedicada: 16MB

UNIDADES ÓPTICAS Incluida: No

Ficha completa

REDUNDANCIAS

Alimentadores No Número 1

redundantes alimentadores

estándar

Número 1 No. de puertos de red 2

alimentadores

incluidos

PROCESADOR

Serie Xeon E-2300 F-2334 Tecnología Modelo del

procesador

Número de

procesadores

instalados 1 Número máximo de

procesadores

instalables

Número Core 4 Velocidad de reloj 3,4GHz

Fabricante Intel

procesador

ALMACENAMIENTO

Discos Duros 4 Discos Duros 1

maximos incluidos

Dimensión Total 2.000GB **Tipologia discos** SAS / SATA

Soportes aceptados

CONTROLADOR ALMACENAMIENTO

Niveles RAID 0/1/10 Tipología controlador SAS / SATA

soportados

Cache instalada 0 MB

DIMENSIONES Y PESO

Profundidad 59,8cm Altura 4,28cm

Ancho 48,2cm Peso sin embalaje 3kg

TIPOLOGÍA CASE

Altura unidad rack

MEMORIA

RAM Instalada 16GB RAM Máxima 128GB

Bancos RAM totales 4 Bancos RAM libres 3

Frecuencia 3.200MHz Tecnología DDR4

Tipología UDIMM

REQUISITOS Y CONSUMO DE ENERGÍA

Potencia 700W

alimentador

RANURA DE EXPANSIÓN

N° Slot PCI Express N° Slot PCI Express (PCIe) 8x (PCIe) 16x Ampliación número No de ranuras de expansión **CONECTIVIDAD** Tarjeta gestión Tipologia tarjeta de Si 1Gb RJ45 remota red **GRÁFICA** Integrada Si Memoria Dedicada 16MB UNIDADES ÓPTICAS

Incluida

No