

## GARANZIA

36 mesi

## STORAGE

Numero Dischi Inclusi	0
Dimensione Disco Incluso	0 GB
Dimensione Tot. Dischi Inclusi	0 GB
Tipologia Dischi Supportati	SAS, SATA
Numero Dischi Max	8
Baie per dischi libere	8
Baie per dischi totali	8

## RIDONDANZE

Alimentatori ridondati	No
Numero alimentatori inclusi	1
Numero alimentatori Max	2
Ventole ridondate	No
Numero ventole Max	3
Altre Caratteristiche	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit

## CONNETTIVITÀ

N° schede di rete	1
N° porte di rete	0
Tipologia porta scheda di rete	10/100/1000 RJ45
Scheda gestione remota	Sì
Altre Caratteristiche	HPE Ethernet 1Gb 2-port 332i Adapter

## GRAFICA

Scheda grafica integrata	Sì
Produttore scheda grafica	Matrox
Modello scheda grafica	G200eH2
Memoria Dedicata	16 MB
Risoluzione Massima (Altezza)	1.920 Px
Risoluzione Massima (Larghezza)	1.200 Px

## SOLUZIONI

Data Center	Sì
-------------	----

## GARANZIA END USER

36 mesi

## PROCESSORE

Tecnologia del processore	XEON SILVER
Modello del processore	4210
Produttore del processore	Intel
N° Processori Inclusi	1
N° Processori Max	1
Velocità di clock	2,2 GHz
Numero Core	0
Bit	64 bit
Cache	13,75 MB

## REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Consumo max configurazione	427 W
Consumo min configurazione	200 W
Potenza Alimentatore	350 W

## SLOT DI ESPANSIONE

Espandibile	No
Numero Max	5
N° Slot PCI Express (PCIe) 1x	0
N° Slot PCI Express (PCIe) x4	0
N° Slot PCI Express (PCIe) x8	3
N° Slot PCI Express (PCIe) 16x	2

## UNITÀ OTTICHE

Inclusa	No
Tipologia unità ottiche	Nessuna Unità Ottica
Interfaccia	Nessuna Unità Ottica

## CONNETTORI

Porte Seriali	0
Porte USB 2	0
Porte USB 3	2

## STORAGE CONTROLLER

Tipologia controller	SAS, SATA
Livelli RAID supportati	0, 1, 10, 5, 50, 6, 60
Cache installata	2.048 MB
Cache upgradabile	No
Cache Max installabile	0 MB
Altre Caratteristiche	1 x HPE Smart Array P408i-p SR Gen10 12Gb 2-ports Internal SAS Controller  Hot Plug 2.5in Small Form Factor Smart Carrier Hard Disk. 8 alloggiamenti, nessun disco installato

## MEMORIA

RAM Installata	16 GB
RAM Massima	192 GB
Frequenza	2.933 MHz
Banchi RAM Liberi	5
Banchi RAM Totali	6
Tecnologia RAM	RDIMM
Tipologia RAM	RDIMM
Nome Modulo	PC4-23468

## DIMENSIONI E PESO

Profondità	48,05 cm
Altezza	44 cm
Larghezza	19,5 cm
Peso senza imballo	13,5 kg

## TIPOLOGIA CASE

Dimensione (Form Factor)	Tower
Colore	Nero

## SOFTWARE

S.O. supportati	Microsoft Windows Server Red Hat Enterprise Linux (RHEL) SUSE Linux Enterprise Server (SLES) ClearOS
-----------------	--