

GARANZIA

36 mesi

STORAGE

Numero Dischi Inclusi	0
Dimensione Disco Incluso	0 GB
Dimensione Tot. Dischi Inclusi	0 GB
Tipologia Dischi Supportati	SATA
Numero Dischi Max	4
Baie per dischi libere	4
Baie per dischi totali	4

RIDONDANZE

Alimentatori ridondati	No
Numero alimentatori inclusi	1
Numero alimentatori Max	1
Ventole ridondate	No
Numero ventole Max	3
Altre Caratteristiche	1xHPE 550W ATX FIO Power Supply Kit (Non Ridondabile)

NB: E' possibile rendere ridondabile il server sostituendo all'alimentatore in dotazione con 2 alimentatori 500Watt/800Watt ed installando l'apposito Enablement KIT

CONNETTIVITÀ

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

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
-----------------	--

GARANZIA END USER

36 mesi

PROCESSORE

Tecnologia del processore	XEON SILVER
Modello del processore	4208
Produttore del processore	Intel
N° Processori Inclusi	1
N° Processori Max	1
Velocità di clock	2,1 GHz
Numero Core	0
Bit	64 bit
Cache	11 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

DIMENSIONI E PESO

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

CONNETTORI

Porte Seriali	0
Porte USB 2	0
Porte USB 3	2

SOLUZIONI

Data Center	SI
-------------	----

STORAGE CONTROLLER

Tipologia controller	SATA
Livelli RAID supportati	0, 1, 10, 5
Cache installata	0 MB
Cache upgradabile	No
Cache Max installabile	0 MB
Altre Caratteristiche	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10) SATA Only Il controller integrato non è supportato da vMware *** ATTENZIONE PER POTER INSTALLARE DISCHI SAS E' NECESSARIO PREVEDERE CONTROLLER + OPZIONI AGGIUNTIVE ***

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

UNITÀ OTTICHE

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

GRAFICA

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