



**Cod. Articolo 06.7231
470065-863 - HP**

SERVER HP 470065-863 ML310E V2 GEN8 TOWER
PENTIUM DC G3240 2.7GHZ 4GBDDR3 HDD 500 SATA
DVD±RW 2GLAN 1X350W 10USB RS FINO:04/12

ML310e Gen8 v2 Intel® Pentium® G3240 (2.7GHz, 2-core, 3MB, 35W), 4GB (1x4GB) Unbuffered PC3-12800E, Non Hot Plug LFF 500GB 7200 rpm, HP Dynamic Smart Array B120i SATA Controller with Zero Memory (RAID 0/1/1+0), HP Half-Height SATA DVD-RW JB Optical Drive, 350 Watt NON ridondante

La serie HP ProLiant ML310e Gen8 offre server entry-level ideali per le aziende in espansione e le sedi distaccate.

I server ML310e Gen8 rappresentano una soluzione conveniente e duratura per le piccole e medie imprese sensibili al budget e con personale IT interno limitato o assente.

Inoltre integrano le ultime innovazioni HP che consentono alle imprese di gestire più facilmente i server nelle sedi remote.

La serie ML310 Gen8 supporta le tecnologie più recenti, tra cui i processori Intel® serie Xeon® E3, Core i3 e Pentium G, oltre agli slot PCI-Express Gen3.

Inoltre offre opzioni di configurazione per unità disco rigido hot plug e non hot plug, e per alimentatori ridondanti o non ridondanti. Con la possibilità di scegliere fra tre diversi drive cage, i server possono essere personalizzati in base ai requisiti specifici delle applicazioni.

I modelli con certificazione ENERGY STAR® offrono configurazioni che riducono il consumo energetico.

Struttura
Tower

Serie
ML310E

Processore
Intel Pentium DC G3240 2.7 GHz

Numero di processori base
1

Processori Max
1

Tipo disco fisso
SATA/SAS 3,5" (LFF) Non Hot Plug
(4 baie disponibili - 1 Occupata dal disco di serie)

ATTENZIONE PER INSTALLARE DISCHI SAS E' NECESSARIO UN CONTROLLER AGGIUNTIVO

Capacità Disco
500GB

Memoria RAM base
4GB (1x4GB)

Memoria Base
4GB

Controller on board
HP Dynamic Smart Array B120i Controller
(RAID 0/1/0+1) only support
Supporta solo dischi SATA in configurazione standard

ATTENZIONE PER INSTALLARE DISCHI SAS E' NECESSARIO UN CONTROLLER AGGIUNTIVO

Controller On Board
SATA con RAID

Memoria RAM max.
32 GB (4 x 8 GB UDIMM 1600MHz)

Alloggiamenti RAM (totali/disponibilità)
4/3

Cache di secondo livello interna
3MB

Slot di espansione
4 slot PCI-e
(2) PCIe 3.0
(2) PCIe 2.0

Scheda di rete
HP Ethernet 1Gb 2-port 330i Adapter

Dispositivi
HP Half-Height SATA DVD-RW JB Optical Drive
Mouse

Interfacce
Serial: 1 (rear)
Video: 1 (rear)
Network RJ-45 (Ethernet): 2 (1 shared for HP Integrated Lights-Out)
HP iLO Remote Management Network Port: 1 Gb Dedicated (Optional)
SD slot: 1 (internal)
USB: 10 (4 front, 4 rear, 1 internal standard USB and 1 internal USB header)

Alimentatore
1x HP 350W Multi-Output Power Supply (non hot-plug, non ridondante)

Software certificato
Microsoft® Windows® Server; Microsoft® Windows® Server Hyper V; Red Hat Enterprise Linux (RHEL); SUSE Linux Enterprise Server (SLES); VMware

Gestione del sistema
Power-on password
Administrator's password

Dimensioni
36.82 x17.5 x 47.52 cm
(L x P x A)

Periodo e tipo garanzia
1 anni di garanzia sulle parti, 1 anno sulla manodopera e 1 anno di assistenza on site

N.B.: Questa scheda è da ritenersi puramente informativa e non contiene alcun tipo di garanzia né implicita né esplicita.