

CPU: Intel (R) Core (TM) i3-9100F CPU @3,60 GHz  
Velocità base : 3,60 GHz  
Processori fisici : 1  
Processori logici : 4  
Cores : 4  
Cache L1: 256 KB  
Cache L2: 1,0 MB  
Cache L3: 6,0 MB  
Produttore: GenuineIntel  
Massima Frequenza di Clock 3600 Mhz  
Voltaggio 1,1V  
Clock Esterno 100Mhz

Ram: 16 GB presenti 2 banchi su 4  
Velocità : 2400 MHz

#### Bank 0

Descrizione memoria fisica 0  
Localizzazione Dispositivo ChannelA- DIMM0  
Capacità 8,0 GB  
Velocità 2400 Mhz  
Produttore Kingston  
Larghezza Dati 64 bit  
Fattore di forma DIMM

#### Bank 2

Descrizione memoria fisica 2  
Localizzazione Dispositivo ChannelB-DIMM0  
Capacità 8,0 GB  
Velocità 2400 Mhz  
Produttore Kingston  
Larghezza Dati 64 bit  
Fattore di forma DIMM

All'interno del pc sono presenti due sistemi di memoria

SSD SanDisk SSD PLUS 240 GB utilizzato per il sistema operativo  
Capacità 224 GB con tempo di risposta medio 1/5 ms

WDC WDC10EADS-65M2B0 capacità 932 GB utilizzato per l'archiviazione dati