

Parted Magic 2023\_05\_21 (nvme version 1.16) NVMe Secure Erase Log

Started: Sat Sep 23 15:34:18 CDT 2023  
Finished: Sat Sep 23 15:34:35 CDT 2023

System Information (dmidecode 3.3)  
Manufacturer: HP  
Product Name: HP Laptop 15-dy2xxx  
Version:  
Serial Number: 5CD319B3T4

RPITJ256MEE10WX (/dev/nvme0n1) SERIAL NUMBER: UJVSDVARUHY0DX SIZE: 238.5G RESULTS: Successfully Erased  
Verification Level N/A

=====  
RPITJ256MEE10WX (/dev/nvme0n1)  
=====

nvme version 1.16  
NVME Identify Controller:  
vid : 0x1e81  
ssvid : 0x1e81  
sn : UJVSDVARUHY0DX  
mn : RPITJ256MEE10WX  
fr : 1.1.0620  
rab : 6  
ieee : 044a50  
cmic : 0  
mdts : 5  
cntlid : 0x1  
ver : 0x10300  
rtd3r : 0x7a120  
rtd3e : 0x4c4b40  
oaes : 0x200  
ctratt : 0  
rrls : 0  
cntrltype : 0  
fguid :  
crdt1 : 0  
crdt2 : 0  
crdt3 : 0  
nvmsr : 0  
vwci : 0  
mec : 0  
oacs : 0x17  
acl : 4  
aerl : 7  
frmw : 0x14  
lpa : 0xf  
elpe : 255  
npss : 4  
avsc : 0  
apsta : 0x1  
wctemp : 353  
cctemp : 363  
mtfa : 50  
hmpre : 0  
hmmin : 0  
tnvmcap : 0  
unvmcap : 0

```

rpmbfs      : 0
edstt      : 5
dsto       : 1
fwug       : 0
kas        : 0
hctma     : 0x1
mntmt     : 303
mxtmt     : 350
sanicap    : 0x2
hmminds   : 0
hmmamd    : 0
nsetidmax : 0
endgidmax : 0
anatt     : 0
anacap    : 0
anagrpmx  : 0
nanagrpid : 0
pels      : 0
domainid  : 0
megcap    : 0
sqes      : 0x66
cqes      : 0x44
maxcmd    : 0
nn        : 1
oncs      : 0x5f
fuses     : 0
fna       : 0
vwc       : 0x7
awun      : 0
awupf     : 0
icsvscc   : 1
nwpc      : 0
acwu      : 0
ocfs      : 0
sgls      : 0
mnan      : 0
maxdna    : 0
maxcna    : 0
subnqn    :
ioccsz    : 0
iorcsz    : 0
icdoff    : 0
fcatt     : 0
msdbd     : 0
ofcs      : 0
ps        0 : mp:9.00W operational enlat:0 exlat:0 rrt:0 rrl:0
           rwt:0 rwl:0 idle_power:- active_power:-
ps         1 : mp:4.60W operational enlat:0 exlat:0 rrt:1 rrl:1
           rwt:1 rwl:1 idle_power:- active_power:-
ps         2 : mp:3.80W operational enlat:0 exlat:0 rrt:2 rrl:2
           rwt:2 rwl:2 idle_power:- active_power:-
ps         3 : mp:0.0450W non-operational enlat:2000 exlat:2000 rrt:3 rrl:3
           rwt:3 rwl:3 idle_power:- active_power:-
ps         4 : mp:0.0040W non-operational enlat:15000 exlat:15000 rrt:4 rrl:4
           rwt:4 rwl:4 idle_power:- active_power:-

```

Smart Log for NVME device:nvme0n1 namespace-id:ffffffff

```

critical_warning      : 0
temperature          : 34 C (307 Kelvin)
available_spare       : 100%
available_spare_threshold : 10%
percentage_used       : 0%

```

endurance group critical warning summary: 0  
data\_units\_read : 3,249,989  
data\_units\_written : 2,294,526  
host\_read\_commands : 32,332,945  
host\_write\_commands : 66,137,033  
controller\_busy\_time : 1,254  
power\_cycles : 84  
power\_on\_hours : 1,773  
unsafe\_shutdowns : 10  
media\_errors : 0  
num\_err\_log\_entries : 0  
Warning Temperature Time : 0  
Critical Composite Temperature Time : 0  
Temperature Sensor 1 : 34 C (307 Kelvin)  
Thermal Management T1 Trans Count : 76  
Thermal Management T2 Trans Count : 0  
Thermal Management T1 Total Time : 76  
Thermal Management T2 Total Time : 0