



**Hewlett Packard
Enterprise**

**Catálogo
TOP VALUE
Junho 2023**

Válido de 8 de Junho a 7 de Julho de 2023.

SOLUÇÃO SMALL OFFICE CLUSTER

Server + MSA +
Windows Server



 **Microsoft**

Server Options



Intel Xeon-S 4210 Kit for
ML350 G10 - P10939-B21



MS WS19 50 DEV CAL
en/ fr/ it/ de/ es/ ja LTU
P11082-B21



HPE 2TB SATA 7.2K LFF
SC HDD - 861676-B21



HPE 900GB SAS 15K
SFF BC MV HDD
P40432-B21



HP Slim 12.7mm
SATA DVD Optical
Kit 481041-B21



DVDROM DRV SLIM
8/24X ALL 264007-B21



OPORTUNIDADES & ÚLTIMAS UNIDADES

Quantidades limitadas ao stock existente.
As imagens apresentadas podem diferir do produto real.
Os preços, bundles e ofertas são da responsabilidade dos
distribuidores proponentes.

Como encomendar:
Contacte o seu revendedor HPE autorizado.

Microserver Gen10 Plus

QuickSpecs >

Ver vídeo >



intel

O SERVIDOR PERFEITO PARA PEQUENAS EMPRESAS:

- ✓ O processador Intel Pentium mais recente para maior desempenho e performance;
- ✓ Acesso a iLO 5 (opção), que permite gestão remota;
- ✓ Não são necessárias grandes expansões de memória e PCI;
- ✓ Backup completo do PC;
- ✓ 4 discos NHP são suficientes para capacidades de armazenamento e backup.

Em termos práticos, a empresa terá acesso a:

- ✓ Armazenar e organizar dados comuns: será mais fácil se for feito de um local centralizado;
- ✓ Criar perfis de usuário e estabelecer políticas de dados, dispositivos conectados à rede, etc;
- ✓ Conexão remota de usuários;
- ✓ Compartilhar documentação e consolidar informações num único repositório;
- ✓ Cópias de segurança e possibilidade de restauro de dados em caso de desastres;
- ✓ Compartilhar dispositivos entre usuários (exemplo: impressoras)

**HPE ProLiant MicroServer Gen10 Plus
G5420 8GB-U S100i 4LFF-NHP 180W External PS**
P16005-421

ÚLTIMAS UNIDADES

- Intel® Pentium® G5420 (2-Core, 3.8 GHz, 54W)
- Controladora Embedded S100i SW RAID
- 8 GB UDIMM DDR4 2666 MT/s
- Sem discos (4 LFF NHP SATA)
- Fonte de alimentação 180W External Power Adapter, Non-Redundant
- Garantia: 1 ano para peças, mão-de-obra no local NBD

**HPE ProLiant MicroServer Gen10 Plus v2 G6405
2-core 16GB-U VROC 4LFF-NHP 180W External PS**
P54644-421

NOVIDADE

- Intel® Pentium® G6405 (2-Core, 4.1GHz, 71W)
- Controladora Embedded Intel VROC SATA SW RAID
- 16 GB UDIMM DDR4 3200 MT/s
- Sem discos (4 LFF NHP SATA)
- Fonte de alimentação 180W External Power Adapter, Non-Redundant
- Garantia: 1 ano para peças, mão-de-obra no local NBD

OPÇÕES RECOMENDADAS

MEMÓRIA

879505-B21	HPE 8GB 1Rx8 PC4-2666V-E STND Kit (P16005-421)
P43019-B21	HPE 16GB 1Rx8 PC4-3200AA-E STND Kit (P54644-421)


DISCOS

801882-B21	HPE 1TB SATA 7.2K LFF RW MV HDD
801888-B21	HPE 4TB SATA 7.2K LFF RW HDD

OUTRAS OPÇÕES

P13788-B21	HPE MicroSvr Gen10+ iLO Enablement Kit
------------	--

SERVIÇOS HPE RECOMENDADOS

	H39M3E HPE 3Y TC Basic Microserver Gen10 Plus SVC
	H39P2E HPE 5Y TC Bas Microserver Gen10 Plus SVC
	UR508E HPE Install ProLiant MicroServer SVC

ML30 Gen10

[Ver vídeo >](#)

[QuickSpecs >](#)



O MELHOR SERVIDOR DE ENTRADA DE GAMA DO MERCADO!

O servidor HPE ProLiant ML30 Gen10 é um servidor em torre acessível, mas poderoso, projetado para pequenos escritórios, escritórios remotos e filiais para executar soluções em cloud híbrida e local, fornecendo desempenho de classe empresarial, segurança, confiabilidade e expansibilidade de baixo custo.

A Hewlett Packard Enterprise instala o HPE iLO silicon root of trust diretamente no servidor tornando o servidor HPE ProLiant ML30 Gen10 um dos servidores mais seguros do mundo.



HPE ProLiant ML30 Gen10 Plus E-2314 2.8GHz 4-core 1P 16GB-U 4LFF-NHP 350W PS P44718-421

- Intel Xeon E-2314 (4-Core, 2.8 GHz, 65W)
- Embedded Intel VROC SATA software RAID
- 4 LFF HDD NHP + 1 M.2 PCIe 3.0 x2/SATA slot
- 16GB de Memória DDR4
- Sem discos
- ILO Standard
- Fonte de alimentação 350W ATX
- Garantia: 3 anos para peças

CRÉDITO HPEFS DISPONÍVEL! Fale já com o seu parceiro.

OPÇÕES RECOMENDADAS

MEMÓRIA	
P43019-B21	HPE 16GB 1Rx8 PC4-3200AA-E STND Kit
DISCOS	
801882-B21	HPE 1TB SATA 7.2K LFF RW MV HDD
801888-B21	HPE 4TB SATA 7.2K LFF RW HDD

SERVIÇOS HPE RECOMENDADOS

	H75J8E HPE 3Y TC Bas ML30 Gen10 Plus SVC
	HS8G6E HPE 5Y TC Bas ML30 Gen10 Plus SVC
	U7WZ5E HPE Install ML/DL Series 10 SVC

ML110 Gen10

QuickSpecs >



HPE ProLiant ML110 Gen10 3206R 1.9GHz 8-core 1P 16GB-R S100i 4LFF 550W PS P21439-421

- Processador Xeon 3206R (8-Core, 1.9 GHz, 85W)
- Controladora embedded SW RAID com 10 SATA ports
- 16 GB RDIMM DDR4 2933 MT/s
- Sem discos (4LFF Hot Plug)
- ILO Standard
- Fonte de Alimentação 550W ATX
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD

CRÉDITO HPEFS DISPONÍVEL! Fale já com o seu parceiro.

Procura por um servidor tower fiável e com desempenho de classe empresarial a um valor excepcional?

O HPE ProLiant ML110 Gen10 é um servidor de formato tower de um único processador, e com desempenho, expansão e segurança a um preço acessível.

Equipado com processador Intel® Xeon® 3206R (8-Core, 1.9 GHz, 85W), HPE DDR4 SmartMemory com capacidade máxima de 192 GB, cinco slots PCIe e oito unidades de disco LFF. Pode ser facilmente convertido em rack usando 4,5U de espaço de rack.

Conheça a família dos Servidores Tower HPE ProLiant >

OPÇÕES RECOMENDADAS



DISCOS

861686-B21	HPE 1TB SATA 7.2K LFF LP DS HDD
861681-B21	HPE 2TB SATA 7.2K LFF LP DS HDD
861683-B21	HPE 4TB SATA 7.2K LFF LP DS HDD
P47808-B21	HPE 960GB SATA RI LFF LPC MV SSD

MEMÓRIA

P00920-B21	HPE 16GB 1Rx4 PC4-2933Y-R Smart Kit
P00924-B21	HPE 32GB 2Rx4 PC4-2933Y-R Smart Kit

SERVIÇOS HPE RECOMENDADOS

	H39N0E HPE 3Y TC Bas ML110 Gen10 SVC
	H39Q1E HPE 5Y TC Bas ML110 Gen10 SVC
	U6G21E HPE Install ML310e/ML110 SVC

ML350 Gen10

Conheça a família dos Servidores
Tower HPE ProLiant >

Ver vídeo >



Necessita de um servidor robusto para a sua PME e/ou escritório remoto?

O servidor HPE ProLiant ML350 Gen10 é um servidor com formato de torre, com desempenho, capacidade de expansão e fiabilidade comprovadas. É a opção perfeita para PMEs em expansão, escritórios remotos de grandes empresas e data centers empresariais. O ProLiant ML350 Gen10 irá transformar a sua empresa em um negócio digital com mais agilidade, dentro de um orçamento de TI limitado.

HPE ML350 Gen10
4208 1P 16G 8SFF P408i-a 800W FS RPS
P22094-421

- Intel 4208 (8-Core, 2.1 GHz, 85W)
- 16 GB RDIMM SR 2933 MT/s
- HPE Smart Array P408i-a com Smart Storage Battery
- Sem disco (8SFF)
- 800W HPE FlexSlot Power Supply
- ILO Standard
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD



HPE ML350 Gen10
4210R 1P 16G 8SFF P408i-a 800W FS RPS
P21788-421

- Intel 4210R (10-Core, 2.4 GHz, 100W)
- 16 GB RDIMM SR 2933 MT/s
- HPE Smart Array P408i-a com Smart Storage Battery
- Sem disco (8SFF)
- 800W HPE FlexSlot Power Supply
- ILO Standard
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD

CRÉDITO HPEFS DISPONÍVEL! Fale já com o seu parceiro.*

OPÇÕES RECOMENDADAS

DISCOS

655710-B21	HPE 1TB SATA 7.2K SFF SC DS HDD
872475-B21	HPE 300GB SAS 10K SFF SC DS HDD
872477-B21	HPE 600GB SAS 10K SFF SC DS HDD
870759-B21	HPE 900GB SAS 15K SFF SC DS HDD
P47811-B21	HPE 960GB SATA RI SFF SC PM893 SSD


FONTES DE ALIMENTAÇÃO

865414-B21	HPE 800W FS Plat Ht Plg LH Pwr Sply Kit
------------	---

MEMÓRIA

P00920-B21	HPE 16GB 1Rx4 PC4-2933Y-R Smart Kit
P00924-B21	HPE 32GB 2Rx4 PC4-2933Y-R Smart Kit

SERVIÇOS HPE RECOMENDADOS

	H40G6E HPE 3Y TC Ess ML350 Gen10 SVC
	H39Q3E HPE 5Y TC Bas ML350 Gen10 SVC
	U4522E HPE Install ML350(p) SVC

DL160 Gen10

[Ver vídeo >](#)

HPE ProLiant DL160 Gen10 4208 2.1GHz 8-core 1P 16GB-R 8SFF 500W PS P19560-B21



- Intel 4208 (8 core, 2.1 GHz, 85W)
- 16 GB 2933MHz RDIMM
- Controladora Embedded 14-port S100i
- Sem disco (8SFF)
- 500W Hot Plug RPS ready Power Supply
- ILO Standard
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD

CRÉDITO HPEFS DISPONÍVEL! Fale já com o seu parceiro.*

Procura um servidor com valor excepcional para executar soluções on-premises e de hybrid cloud?

O servidor HPE ProLiant DL160 Gen10 2P 1U oferece o equilíbrio certo de desempenho, armazenamento, fiabilidade, capacidade de gestão e eficiência num chassi compacto e denso, para responder às necessidades de empresas em crescimento - desde SMB a Service Providers, com capacidade para variados workloads a um preço competitivo.


OPÇÕES RECOMENDADAS

DISCOS	
655710-B21	HPE 1TB SATA 7.2K SFF SC DS HDD
870759-B21	HPE 900GB SAS 15K SFF SC DS HDD
P18422-B21	HPE 480GB SATA RI SFF SC MV SSD
P18424-B21	HPE 960GB SATA RI SFF SC MV SSD
P18426-B21	HPE 1.92TB SATA RI SFF SC MV SSD

MEMÓRIA

P00920-B21	HPE 16GB 1Rx4 PC4-2933Y-R Smart Kit
P00924-B21	HPE 32GB 2Rx4 PC4-2933Y-R Smart Kit

SERVIÇOS HPE RECOMENDADOS

	HV6T3E HPE 3Y TC Bas DL160 Gen10 SVC
	HV6T5E HPE 5 Year TC Bas DL160 Gen10 SVC
	U6E11E HPE Install DL160/DL360e SVC

DL325 Gen10+ v2

Disponibilidade sujeita a encomenda à fábrica.

[QuickSpecs >](#)

[Ver vídeo >](#)



**HPE ProLiant DL325 Gen10+ v2 7443P 2.85GHz
24-core 1P 32GB-R MR416i-a 8SFF 800W PS
P55251-B21**



- 7443P (24-Core, 2.85 GHz, 200W)
- 32 GB RDIMM DR 3200 MT/s (1x 32GB)
- MR416i-a storage controller
- Sem disco (8SFF)
- 800W HPE FlexSlot Power Supply
- HPE ILO Standard com Intelligent Provisioning
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD

**HPE ProLiant DL325 Gen10+ v2 7313P 3.0GHz
16-core 1P 32GB-R MR416i-a 8SFF 500W PS
P55250-B21**



- 7313P (16-Core, 3.0 GHz, 155W)
- 32 GB RDIMM DR 3200 MT/s (1x 32GB)
- MR416i-a storage controller
- Sem disco (8SFF upgradeable to 8SFF + 2SFF front)
- 500W HPE FlexSlot Power Supply
- HPE ILO Standard com Intelligent Provisioning
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD

CRÉDITO HPEFS DISPONÍVEL! Fale já com o seu parceiro.*

OPÇÕES RECOMENDADAS

MEMÓRIA	
P07640-B21	HPE 16GB 1Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit
P07646-B21	HPE 32GB 2Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit
P07650-B21	HPE 64GB 2Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit
DISCOS	
P28610-B21	HPE 1TB SATA 7.2K SFF BC HDD
P40497-B21	HPE 480GB SATA RI SFF BC MV SSD
P40498-B21	HPE 960GB SATA RI SFF BC MV SSD

FONTES DE ALIMENTAÇÃO	
P38995-B21	HPE 800W FS Plat Ht Plg LH PS Kit
SERVIÇOS HPE RECOMENDADOS	
	HY5D7E HPE 3Y TC Bas DL325G10+V2 SVC
	HY5G1E HPE 5 Year TC Bas DL325G10+V2 SVC
	U4506E HPE Install DL3xx SVC

DL360 Gen10

QuickSpecs >



HPE ProLiant DL360 Gen10
4210R 1P 16GB-R P408i-a NC 8SFF 500W PS
P23578-B21

- Intel 4210R (10 core, 2.4GHz, 100W)
- 16 GB RDIMM 2R 2933 MT/s
- HPE Smart Array P408i-a/2GB com Smart Storage Battery
- Sem disco (8SFF)
- 500W HPE FlexSlot Power Supply
- HPE iLO5 Standard
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD

CRÉDITO HPEFS DISPONÍVEL! Fale já com o seu parceiro.*

OPÇÕES RECOMENDADAS

DISCOS

655710-B21	HPE 1TB SATA 7.2K SFF SC DS HDD
P04556-B21	HPE 240GB SATA RI SFF SC DS SSD
P18422-B21	HPE 480GB SATA RI SFF SC MV SSD
P18424-B21	HPE 960GB SATA RI SFF SC MV SSD
P18426-B21	HPE 1.92TB SATA RI SFF SC MV SSD
P18434-B21	HPE 960GB SATA MU SFF SC MV SSD

MEMÓRIA

P00922-B21	HPE 16GB 2Rx8 PC4-2933Y-R Smart Kit
P00924-B21	HPE 32GB 2Rx4 PC4-2933Y-R Smart Kit

O seu datacenter precisa de um servidor denso, seguro e orientado para o rendimento que se possa implementar de forma fiável para virtualização, bases de dados ou informática de rendimento elevado? O servidor HPE ProLiant DL360 Gen10 proporciona segurança, agilidade e flexibilidade sem sacrificar a performance. Equipado com processadores Intel® Xeon® escalável até 60% de ganho de desempenho e 27% de aumento de cores, junto com os 2933 MT/s HPE DDR4 SmartMemory e com suporte para até 3.0 TB que irá produzir um aumento no desempenho de até 82%.

SOLUÇÃO SMALL OFFICE CLUSTER



HPE DL360
HPE MSA 2062
4x 1.92TB SSD
Windows Server Standard ROK



FONTES DE ALIMENTAÇÃO

865408-B21 HPE 500W FS Plat Ht Plg LH Pwr Sply Kit

SERVIÇOS HPE RECOMENDADOS

	HS7V7E HPE 3Y TC Bas DL360 Gen10 SVC
	HS7V9E HPE 5Y TC Bas DL360 Gen10 SVC
	U4506E HPE Install DL3xx SVC

DL360 Gen10 Plus

[QuickSpecs >](#)

[Ver vídeo >](#)

O seu datacenter precisa de um servidor denso, seguro e orientado para o rendimento que se possa implementar de forma fiável para virtualização, bases de dados ou informática de rendimento elevado? O servidor HPE ProLiant DL360 Gen10 proporciona segurança, agilidade e flexibilidade sem sacrificar a performance. Equipado com processadores Intel® Xeon® escalável até 60% de ganho de desempenho e 27% de aumento de cores, junto com os 2933 MT/s HPE DDR4 SmartMemory e com suporte para até 3.0 TB que irá produzir um aumento no desempenho de até 82%.



HPE ProLiant DL360 Gen10 Plus 4310 2.1GHz 12-core 1P 32GB-R MR416i-a NC 8SFF 800W PS P55241-B21

- Intel 4310 (12-Core, 2.1 GHz, 120W)
- 32 GB RDIMM 2R 3200 MT/s
- HPE Smart Array MR416i-a/4GB com Smart Storage Battery
- Sem disco (8SFF)
- 800W Platinum Power Supply
- HPE iLO 5
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD



HPE ProLiant DL360 Gen10 Plus 5315Y 3.2GHz 8-core 1P 32GB-R MR416i-a NC 8SFF 800W PS P55243-B21

- Intel 5315Y (8-Core, 3.2 GHz, 140W)
- 32 GB RDIMM 2R 3200 MT/s
- HPE Smart Array MR416i-a/4GB com Smart Storage Battery
- Sem disco (8SFF)
- 800W Platinum Power Supply
- HPE iLO 5
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD

CRÉDITO HPEFS DISPONÍVEL! Fale já com o seu parceiro.*

OPÇÕES RECOMENDADAS

DISCOS	
P28610-B21	HPE 1TB SATA 7.2K SFF BC HDD
P40496-B21	HPE 240GB SATA RI SFF BC MV SSD
P40497-B21	HPE 480GB SATA RI SFF BC MV SSD
P40498-B21	HPE 960GB SATA RI SFF BC MV SSD
P40502-B21	HPE 480GB SATA MU SFF BC MV SSD
P40503-B21	HPE 960GB SATA MU SFF BC MV SSD

FONTES DE ALIMENTAÇÃO

P38995-B21	HPE 800W FS Plat Ht Plg LH PS Kit
------------	-----------------------------------

MEMÓRIA

P06033-B21	HPE 32GB 2Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit
P06035-B21	HPE 64GB 2Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit

SERVIÇOS HPE RECOMENDADOS

	HY4U1E	HPE 3Y TC Bas DL360G10+ SVC
	HY4W5E	HPE 5Y TC Bas DL360G10+ SVC
	U4506E	HPE Install DL3xx SVC

DL380 Gen10

[QuickSpecs >](#)

Adaptável a diversos ambientes e workloads, o 2P de 2U's HPE ProLiant DL380 Gen10 oferece um desempenho irrepreensível com o equilíbrio certo entre expansibilidade e escalabilidade. Projetado para oferecer versatilidade e resiliência supremas, e assegurada por uma garantia abrangente, é o servidor ideal para vários ambientes, desde Containers a Cloud e Big Data. O DL380 é a mais confiável das plataformas de computação do setor.

HPE ProLiant DL380 Gen10 4208 2.1GHz 8-core 1P 32GB-R P408i-a NC 8SFF 500W PS P23465-B21

- Intel 4310 (12-Core, 2.1 GHz, 120W)
- 32 GB RDIMM 2R 3200 MT/s
- HPE Smart Array MR416i-a/4GB com Smart Storage Battery
- Sem disco (8SFF)
- 800W Platinum Power Supply
- HPE iLO 5
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD



HPE ProLiant DL380 Gen10 4210R 2.4GHz 10-core 1P 32GB-R MR416i-p 8SFF BC 800W PS P56961-B21

- Intel 5315Y (8-Core, 3.2 GHz, 140W)
- 32 GB RDIMM 2R 3200 MT/s
- HPE Smart Array MR416i-a/4GB com Smart Storage Battery
- Sem disco (8SFF)
- 800W Platinum Power Supply
- HPE iLO 5
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD



CRÉDITO HPEFS DISPONÍVEL! Fale já com o seu parceiro.*

OPÇÕES RECOMENDADAS

DISCOS	
P28610-B21	HPE 1TB SATA 7.2K SFF BC HDD
P40496-B21	HPE 240GB SATA RI SFF BC MV SSD (P56961-B21)
P40497-B21	HPE 480GB SATA RI SFF BC MV SSD (P56961-B21)
P18422-B21	HPE 480GB SATA RI SFF SC MV SSD (P23465-B21)
P40498-B21	HPE 960GB SATA RI SFF BC MV SSD (P56961-B21)
P18424-B21	HPE 960GB SATA RI SFF SC MV SSD (P23465-B21)
P40502-B21	HPE 480GB SATA MU SFF BC MV SSD (P56961-B21)
P18432-B21	HPE 480GB SATA MU SFF SC MV SSD (P23465-B21)
P40503-B21	HPE 960GB SATA MU SFF BC MV SSD (P56961-B21)

MEMÓRIA	
P00924-B21	HPE 32GB 2Rx4 PC4-2933Y-R Smart Kit
P00930-B21	HPE 64GB 2Rx4 PC4-2933Y-R Smart Kit

FONTES DE ALIMENTAÇÃO	
865414-B21	HPE 800W FS Plat Ht Plg LH Pwr Sply Kit (P56961-B21)
865408-B21	HPE 500W FS Plat Ht Plg LH Pwr Sply Kit (P23465-B21)

SERVIÇOS HPE RECOMENDADOS	
	HS8A2E HPE 3Y TC Bas DL380 Gen10 SVC
	HS8A4E HPE 5Y TC Bas DL380 Gen10 SVC
	U4554E HPE Install DL38x(p) SVC

DL380 Gen10 Plus

Ver vídeo >

QuickSpecs >



Adaptável a diversos ambientes e workloads, o 2P de 2U's HPE ProLiant DL380 Gen10 oferece um desempenho irrepreensível com o equilíbrio certo entre expansibilidade e escalabilidade. Projetado para oferecer versatilidade e resiliência supremas, e assegurada por uma garantia abrangente, é o servidor ideal para vários ambientes, desde Containers a Cloud e Big Data. O DL380 é a mais confiável das plataformas de computação do setor.

HPE ProLiant DL380 Gen10 Plus 4309Y 2.8GHz 8-core 1P 32GB-R MR416i-p NC 8SFF 800W PS P55245-B21

- Intel 4309 (8-Core, 2.8 GHz, 105W)
- 32 GB RDIMM 2R 3200 MT/s (1x32 GB)
- HPE Smart Array MR416i-p/4GB with Smart Storage Battery
- Sem disco (8SFF)
- 800W Power Supply
- HPE iLO 5
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD



HPE ProLiant DL380 Gen10 Plus 4314 2.4GHz 16-core 1P 32GB-R MR416i-p NC 8SFF 800W PS P55247-B21

- Intel 4314 (16-Core, 2.4 GHz, 135W)
- 32 GB RDIMM 2R 3200 MT/s (1x32 GB)
- HPE Smart Array MR416i-p/4GB with Smart Storage Battery
- Sem disco (8SFF)
- 800W Power Supply
- HPE iLO 5
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD




CRÉDITO HPEFS DISPONÍVEL! Fale já com o seu parceiro.*

OPÇÕES RECOMENDADAS

DISCOS	
P28610-B21	HPE 1TB SATA 7.2K SFF BC HDD
P40496-B21	HPE 240GB SATA RI SFF BC MV SSD
P40497-B21	HPE 480GB SATA RI SFF BC MV SSD
P40498-B21	HPE 960GB SATA RI SFF BC MV SSD
P40502-B21	HPE 480GB SATA MU SFF BC MV SSD
P40503-B21	HPE 960GB SATA MU SFF BC MV SSD
FONTES DE ALIMENTAÇÃO	
P38995-B21	HPE 800W FS Plat Ht Plg LH PS Kit

MEMÓRIA	
P06033-B21	HPE 32GB 2Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit
P06035-B21	HPE 64GB 2Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit

SERVIÇOS HPE RECOMENDADOS	
	HY4Y9E HPE 3Y TC Bas DL380G10+ SVC
	HY5B3E HPE 5Y TC Bas DL380 Gen10+ SVC
	U4554E HPE Install DL38x(p) SVC

DL385 Gen10 Plus v2

Disponibilidade sujeita a encomenda à fábrica.

[QuickSpecs >](#)

[Ver vídeo >](#)



**HPE ProLiant DL385 Gen10 Plus v2 7252
3.1GHz 8-core 1P 32GB-R 8SFF 800W PS
Server**
P58451-B21



- AMD 7252 (8-Core, 3.1 GHz, 120W)
- 32 GB RDIMM DR 3200 MT/s (1x 32 GB)
- MR416i-a Storage controller
- Sem disco (8SFF)
- 800W HPE FlexSlot Power Supply
- HPE ILO Standard with Intelligent Provisioning
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD

**HPE ProLiant DL385 Gen10+ v2 7313 3.0GHz
16-core 1P 32GB-R MR416i-a 8SFF 800W PS**

P55252-B21



- AMD 7313 (16-Core, 2.9 GHz, 155W)
- 32 GB RDIMM DR 3200 MT/s (1x 32 GB)
- MR416i-a Storage controller
- Sem disco (8SFF)
- 800W HPE FlexSlot Power Supply
- HPE ILO Standard with Intelligent Provisioning
- Garantia: 3 anos para peças, mão-de-obra no local NBD

CRÉDITO HPEFS DISPONÍVEL! Fale já com o seu parceiro.*

OPÇÕES RECOMENDADAS

DISCOS

P28610-B21	HPE 1TB SATA 7.2K SFF BC HDD
P40497-B21	HPE 480GB SATA RI SFF BC MV SSD
P40498-B21	HPE 960GB SATA RI SFF BC MV SSD
P40502-B21	HPE 480GB SATA MU SFF BC MV SSD
P40503-B21	HPE 960GB SATA MU SFF BC MV SSD

FONTES DE ALIMENTAÇÃO

P38995-B21	HPE 800W FS Plat Ht Plg LH PS Kit
------------	-----------------------------------

MEMÓRIA

P07640-B21	HPE 16GB 1Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit
P07646-B21	HPE 32GB 2Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit
P07650-B21	HPE 64GB 2Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit

SERVIÇOS HPE RECOMENDADOS

	HY5U1E HPE 3Y TC Bas DL385G10+V2 SVC
	HY5W5E HPE 5Y TC Bas DL385G10+V2 SVC
	U4554E HPE Install DL38x(p) SVC

Procura por uma plataforma equipada com segurança e flexibilidade integradas e que enderece as principais aplicações, como MachineLearning ou DeepLearning e BigData Analytics?

O Servidor HPE ProLiantDL385 Gen10 Plus define uma nova categoria onde o desempenho dá acesso a uma nova computação virtualizada. Equipado com os mais recentes processadores AMD® EPYC®, o servidor HPE ProLiant DL385 Gen10 Plusv2 proporciona uma velocidade de processamento e maiores taxas de transferência de dados e velocidades de rede elevadas. Combinado com a capacidade de suporte para aceleradores gráficos, uma solução RAID de armazenamento mais avançada e densidade de armazenamento, o servidor HPE ProLiant DL385 Gen10 Plusv2 é a escolha ideal para ML/DL e BigData Analytics.

Server Options

DISCOS

DISCOS	MicroSrv	ML30	ML110	ML350	DL160	DL360	DL380				DL325	DL385	
	P16005-4Z1 P54644-4Z1	P44718-4Z1	P21439-4Z1	P22094-4Z1 P21788-4Z1	P19560-B21	P23578-B21 P55241-B21 P55243-B21	P23465-B21	P56961-B21 P55245-B21 P55247-B21	P55251-B21 P55250-B21	P58451-B21 P55252-B21			
P40430-B21						X	X	X		X	X	X	X
872475-B21				X	X	X		X					
872477-B21				X	X	X		X					
P53561-B21						X	X	X	X	X	X	X	X
870759-B21				X	X	X		X					
872479-B21				X	X	X		X					
P28586-B21						X	X	X	X	X	X	X	X
861686-B21			X										
655710-B21				X	X	X		X					
P28610-B21						X	X	X	X	X	X	X	X
P28505-B21						X	X	X	X	X	X		X
765455-B21					X	X		X					
861681-B21			X										
861683-B21			X										
801888-B21	X	X											
P04556-B21						X		X					
P40496-B21						X	X	X	X	X	X	X	X
P40497-B21						X	X	X	X	X	X	X	X
P18422-B21					X	X		X					
P18424-B21					X	X		X					
P40498-B21						X	X	X	X	X	X	X	X
P47811-B21				X	X	X							
P47808-B21			X										
P40499-B21						X	X	X	X	X	X	X	X
P18426-B21				X	X	X		X					
P18432-B21				X	X	X		X					
P40502-B21						X	X	X	X	X	X	X	X
P18434-B21				X	X	X		X					
P40503-B21						X	X	X	X	X	X	X	X
P40511-B21												X	

NOTA: As tabelas de compatibilidade são meramente indicativas não substituindo nunca a consulta de um pré-venda ou a utilização de um configurador HPE.

Server Options

As Opções HPE proporcionam um melhor rendimento, fiabilidade e compatibilidade com Servidores HPE ProLiant.

MEMÓRIAS, PROCESSADORES & FONTES

MEMÓRIAS		MicroSrv	ML30	ML110	ML350	DL160	DL360			DL380				DL325	DL385	
		P16005-4Z1 P54644-4Z1	P44718-4Z1	P21439-4Z1	P22094-4Z1 P21788-4Z1	P19560-B21	P23578-B21 P55241-B21	P55243-B21	P23465-B21 P56961-B21	P55245-B21 P55247-B21	P55251-B21 P55250-B21	P58451-B21 P55252-B21				
879505-B21	HPE 8GB 1Rx8 PC4-2666V-E STND Kit	x														
P43019-B21	HPE 16GB 1Rx8 PC4-3200AA-E STND Kit		x	x												
P00920-B21	HPE 16GB 1Rx4 PC4-2933Y-R Smart Kit				x	x	x	x		x	x					
P00922-B21	HPE 16GB 2Rx8 PC4-2933Y-R Smart Kit				x	x	x			x						
P00924-B21	HPE 32GB 2Rx4 PC4-2933Y-R Smart Kit				x	x	x	x		x	x					
P06031-B21	HPE 16GB 2Rx8 PC4-3200AA-R Smart Kit								x	x						
P06033-B21	HPE 32GB 2Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit								x	x						
P06035-B21	HPE 64GB 2Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit								x	x						
P07640-B21	HPE 16GB 1Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit											x	x	x	x	
P07646-B21	HPE 32GB 2Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit											x	x	x	x	
P07650-B21	HPE 64GB 2Rx4 PC4-3200AA-R Smart Kit											x	x	x	x	

PROCESSADORES		ML350	DL160	DL360			DL380				DL385
		P22094-4Z1 P21788-4Z1	P19560-B21	P23578-B21 P55241-B21	P55243-B21	P23465-B21 P56961-B21	P55245-B21 P55247-B21	P58451-B21 P55252-B21			
P10938-B21	HPE ML350 Gen10 4208 Kit	x									
P19791-B21	HPE ML350 Gen10 Xeon-S 4210R Kit		x								
P11125-B21	HPE DL160 Gen10 Xeon-S 4208 Kit			x							
P02491-B21	HPE DL380 Gen10 Xeon-S 4208 Kit					x					
P15974-B21	Intel Xeon-S 4210R Kit for DL360 Gen10				x						
P36921-B21	INT Xeon-S 4310 CPU for HPE				x						
P36930-B21	INT Xeon-G 5315Y CPU for HPE					x					
P23549-B21	HPE DL380 Gen10 Xeon-S 4210R Kit						x				
P36920-B21	INT Xeon-S 4309Y CPU for HPE							x			
P36922-B21	INT Xeon-S 4314 CPU for HPE								x		
P57790-B21	AMD EPYC 7252 Kit for DL385 Gen10+ v2									x	
P38669-B21	AMD EPYC 7313 CPU for HPE										x

FONTES		DL160	DL360			DL380				DL325	DL385	
		P19560-B21	P23578-B21 P55241-B21	P55243-B21	P23465-B21 P56961-B21	P55245-B21 P55247-B21	P58451-B21 P55252-B21					
865414-B21	HPE 800W FS Plat Ht Plg LH Pwr Sply Kit					x						
865408-B21	HPE 500W FS Plat Ht Plg LH Pwr Sply Kit	x	x		x					x		
P38995-B21	HPE 800W FS Plat Ht Plg LH PS Kit			x	x			x	x		x	

NOTA: As tabelas de compatibilidade são meramente indicativas não substituindo nunca a consulta de um pré-venda ou a utilização de um configurador HPE.

BAIXA DE PREÇO EM WINDOWS SERVER!

Tipologia de Negócio	Descrição	PN
Pequenas empresas / necessidades básicas de TI (até 25 utilizadores e 50 dispositivos).	Windows Server 2022 Essentials ROK EU*	P46172-A21
PME's com funções avançadas, que requerem uma forma flexível de virtualizar o seu ambiente. Não inclui CAL. Até 2VM's.	Windows Server 2022 Standard ROK EU* (16-core)	P46171-A21
Empresas com workloads de TI exigentes que requerem armazenamento avançado, virtualização e desenvolvimento de aplicações. Não inclui CAL. VM's ilimitadas.	Windows Server 2022 Datacenter ROK EU* (16-core)	P46123-A21
	Windows Server 2022 Datacenter ROK Reassign Rights	P46128-B21

Licenças de Acesso Windows Server (CAL)

A CAL permite aos utilizadores e dispositivos o direito de aceder legalmente a um servidor instalado com software da Microsoft e é necessária para Windows Server 2019 / 2022 Standard ou Windows Server 2019 / 2022 Datacenter.

- ✓ **CALs de Utilizador:** um único utilizador com dispositivos ilimitados.
- ✓ **CALs de Dispositivo:** um único dispositivo com utilizadores ilimitados.
- ✓ **CALs RDS (Remote Desktop Services):** necessária para o acesso remoto.

Descrição	Part Number
Windows Server 2022 CAL 1 User	P46191-B21
Windows Server 2022 CAL 1 Device	P46194-B21
Windows Server 2022 CAL 5 User	P46215-B21
Windows Server 2022 CAL 5 Device	P46216-B21
Windows Server 2022 CAL 10 User	P46217-B21
Windows Server 2022 CAL 10 Device	P46218-B21
Windows Server 2022 CAL 50 User	P46219-B21
Windows Server 2022 CAL 50 Device	P46220-B21
Windows Server 2022 CAL RDS 5 User	P46221-B21
Windows Server 2022 CAL RDS 5 Device	P46222-B21

Licenças Adicionais Windows Server

Cada licença Windows Server de Servidor tem um licenciamento mínimo de 16-core. Se o servidor tiver mais do que 16 cores no seu CPU, irá necessitar de licenças adicionais disponíveis nos formatos de 2, 4 ou 16 cores.

Descrição	Part Number
Windows Server 2022 Standard ROK Add Lic WW (2-Core)	P46199-B21
Windows Server 2022 Standard ROK Add Lic WW (4-Core)	P46196-B21
Windows Server 2022 Standard ROK Add Lic WW (16-Core)	P46195-B21
Windows Server 2022 Datacenter ROK Add Lic WW (2-Core)	P46214-B21
Windows Server 2022 Datacenter ROK Add Lic WW (4-Core)	P46213-B21
Windows Server 2022 Datacenter ROK Add Lic WW (16-Core)	P46212-B21



Red Hat

As soluções de Red Hat proporcionam às empresas um ambiente operativo Linux confiável e disponível para qualquer versão compatível e para qualquer Servidor HPE ProLiant.

Benefícios do suporte Red Hat:

- ✓ Suporte em Português;
- ✓ Único ponto de contacto para Hardware e Software na HPE;
- ✓ Apenas 2 horas de tempo de resposta;
- ✓ Serviços adicionais disponíveis: instalações, análise de rendimento, formação, etc.

Red Hat Enterprise Linux for Virtual Datacenters

(2 socket – stackable and unlimited guests)

PART NUMBER	DESCRIÇÃO
G3J22AAE	RHEL Vrtl DC 2 Sckt 1yr 24x7 E-LTU
G3J23AAE	RHEL Vrtl DC 2 Sckt 1yr 9x5 E-LTU
G3J24AAE	RHEL Vrtl DC 2 Sckt 3yr 24x7 E-LTU
G3J25AAE	RHEL Vrtl DC 2 Sckt 3yr 9x5 E-LTU
G3J26AAE	RHEL Vrtl DC 2 Sckt 5yr 24x7 E-LTU
G3J27AAE	RHEL Vrtl DC 2 Sckt 5yr 9x5 E-LTU

Red Hat Enterprise Linux - (2 socket – stackable and 4 guests)

PART NUMBER	DESCRIÇÃO
G5J62AAE	RHEL Svr 2 Sckt 4 Gst 1yr 24x7 E-LTU
G5J63AAE	RHEL Svr 2 Sckt 4 Gst 1yr 9x5 E-LTU
G5J64AAE	RHEL Svr 2 Sckt 4 Gst 3yr 24x7 E-LTU
G5J65AAE	RHEL Svr 2 Sckt 4 Gst 3yr 9x5 E-LTU
Q0D22AAE	RHEL Svr 2 Sckt 4 Gst 5yr 24x7 E-LTU
Q0D23AAE	RHEL Svr 2 Sckt 4 Gst 5yr 9x5 E-LTU

Red Hat Enterprise Linux - (2 socket or 2 guests – stackable)

PART NUMBER	DESCRIÇÃO
G3J28AAE	RHEL Svr 2 Sckt/2 Gst 1yr 24x7 E-LTU
G3J29AAE	RHEL Svr 2 Sckt/2 Gst 1yr 9x5 E-LTU
G3J30AAE	RHEL Svr 2 Sckt/2 Gst 3yr 24x7 E-LTU
G3J31AAE	RHEL Svr 2 Sckt/2 Gst 3yr 9x5 E-LTU
G3J32AAE	RHEL Svr 2 Sckt/2 Gst 5yr 24x7 E-LTU
G3J33AAE	RHEL Svr 2 Sckt/2 Gst 5yr 9x5 E-LTU

Solução completa e certificada de Maior desempenho e simplicidade.



Os servidores HPE Proliant são a plataforma ideal para a realização dos projectos de virtualização.

1 year 24x7 Bundled Support & Subscription	3 year 24x7 Bundled Support & Subscription	5 year 24x7 Bundled Support & Subscription
--	--	--

LICENÇAS OEM VMWARE DA HPE		Part Number	Part Number	Part Number
vSphere Essentials Kit 6 processadores (3 Host) vCenter	vSphere Essentials	BD706AAE	BD707AAE	BD510AAE
	vSphere Essentials Plus	F6M48AAE	F6M49AAE	F6M50AAE
vSphere Remote Office Branch Office (ROBO)	VMware vSphere ROBO Standard 25VM	P9A81AAE	P9A82AAE	P9A83AAE
	VMware vSphere ROBO Advanced 25VM	P9A84AAE	P9A85AAE	P9A86AAE
vSphere Editions licença por processador	vSphere Standard	BD710AAE	BD711AAE	BD512AAE
	vSphere Enterprise Plus	BD714AAE	BD715AAE	BD514AAE
vSphere Acceleration Kits 6 Processadores & vCenter	vSphere Standard AK Kit	P9U07AAE	P9U08AAE	P9U09AAE
	vSphere Enterprise Plus AK Kit	P9U10AAE	P9U11AAE	P9U12AAE
vRealize Operations por CPU	VMware vRealize Operations Standard por CPU	R1T82AAE	R1T83AAE	R1T84AAE
	VMware vRealize Operations Advanced por CPU	R1T85AAE	R1T86AAE	R1T87AAE
vCenter	Virtual Center Foundation	BD722AAE	BD723AAE	BD518AAE
	Virtual Center Standard	P9U40AAE	P9U41AAE	P9U42AAE
	Virtual Center Upgrade	BD726AAE	BD727AAE	BD520AAE
vSAN	VMware vSan Standard 1 Processor	G4Y17AAE	G4Y18AAE	G4Y19AAE
	VMware vSan Advanced 1 Processor	P9H44AAE	P9H45AAE	P9H46AAE
	VMware vSan Enterprise 1 Processor	P9U52BAE	P9U53BAE	P9U54BAE
	VMware vSan ROBO Standard Pack 25 VM	Q0E37BAE	Q0E38BAE	Q0E39BAE
	VMware vSan ROBO Advanced Pack 25 VM	Q5T24AAE	Q5T25AAE	Q5T26AAE
Horizon View	Horizon Standard Pack 10 Concurrent Users	R9A95AAE	R9A96AAE	R9A98AAE
	Horizon Enterprise Pack 10 Named Users	R9B15AAE	R9B16AAE	R9B18AAE
	Horizon Enterprise Pack 10 Concurrent Users	R9B03AAE	R9B04AAE	R9B06AAE

HPE MSA 1060



Com um dos preços de entrada mais baixos no portfólio de armazenamento HPE, o armazenamento HPE MSA 1060 é a plataforma de escolha para pequenas cargas de trabalho de TI.

Part Number	Descrição
R0Q87A	HPE MSA 1060 12Gb SAS SFF Strg
R0Q85B	HPE MSA 1060 16Gb Fibre Channel SFF Strg



HPE MSA 2062

Com uma capacidade flash incorporada de 3,84 TB, pode escalar o sistema a partir daí com qualquer combinação de discos de estado sólido (SSD), HDDs SAS empresariais de alto desempenho ou HDDs SAS intermediários de baixo custo.

Part Number	Descrição
R0Q84B	HPE MSA 2062 12Gb SAS SFF Strg
R7J71B	HPE MSA 2062 10GBASE T iSCSI SFF Strg
R0Q80B	HPE MSA 2062 16Gb FC SFF Storage
R0Q82B	HPE MSA 2062 10GbE iSCSI SFF Strg

SERVIÇOS HPE RECOMENDADOS

Part Number	Descrição
H28V4E	HPE 3Y TC Bas MSA 1060 Storage SVC
H28Q4E	HPE 3Y TC Bas MSA 2062 Storage SVC



Discos MSA

Part Number	Descrição
J9F46A	HPE MSA 600GB 12G SAS 10K 2.5in ENT HDD
R0Q54A	HPE MSA 600GB SAS 10K SFF M2 HDD
J9F48A	HPE MSA 1.2TB 12G SAS 10K 2.5in ENT HDD
K2Q82A	HPE MSA 4TB 12G SAS 7.2K 3.5in MDL HDD
J9F42A	HPE MSA 600GB 12G SAS 15K 2.5in ENT HDD
R0Q55A	HPE MSA 1.2TB SAS 10K SFF M2 HDD
C8R25B	HPE MSA 10Gb SR iSCSI SFP 4pk XCVR
J9F43A	HPE MSA 6TB 12G SAS 7.2K 3.5in MDL HDD
J9F49A	HPE MSA 1.8TB 12G SAS 10K 2.5in 512e HDD
R0Q58A	HPE MSA 6TB SAS 7.2K LFF M2 HDD
Q1H47A	HPE MSA 900GB 12G SAS 15K SFF ENT HDD
Q2R41A	HPE MSA 2.4TB 12G SAS 10K 2.5in 512e HDD
C8R24B	HPE MSA 16Gb SW FC SFP 4pk XCVR
M0S90A	HPE MSA 8TB 12G SAS 7.2K 3.5in 512e HDD
R0Q56A	HPE MSA 1.8TB SAS 10K SFF M2 HDD
R0Q53A	HPE MSA 900GB SAS 15K SFF M2 HDD
R0Q57A	HPE MSA 2.4TB SAS 10K SFF M2 HDD
R0Q46A	HPE MSA 960GB SAS RI SFF M2 SSD
R0Q35A	HPE MSA 960GB SAS 12G Read Intensive SFF (2.5in) SSD
N9X96A	HPE MSA 800GB 12G SAS MU 2.5in SSD
P9M80A	HPE MSA 800GB 12G SAS MU LFF CC SSD
R0Q47A	HPE MSA 1.92TB SAS RI SFF M2 SSD
R0Q37A	HPE MSA 1.92TB SAS 12G Read Intensive SFF (2.5in) SSD



Bundles de 6 discos

Part Number	Descrição
R0Q64A	HPE MSA 5.4TB SAS 15K SFF M2 6pk HDD Bdl
R0Q65A	HPE MSA 7.2TB SAS 10K SFF M2 6pk HDD Bdl
R0Q66A	HPE MSA 10.8TB SAS 10K SFF M2 6pk HDD Bdl
R0Q67A	HPE MSA 14.4TB SAS 10K SFF M2 6pk HDD Bdl
R0P85A	HPE MSA 7.2TB SAS 10K SFF 6pk HDD Bdl
R0P86A	HPE MSA 10.8TB SAS 10K SFF 6pk HDD Bdl
R0P87A	HPE MSA 14.4TB SAS 10K SFF 6pk HDD Bdl
R0Q72A	HPE MSA 84TB SAS 7.2K LFF M2 6pk HDD Bdl
R0P92A	HPE MSA 72TB SAS 7.2K LFF 6pk HDD Bdl
R0Q22A	HPE MSA 84TB SAS 7.2K LFF 6pk HDD Bdl

SOLUÇÃO SMALL OFFICE CLUSTER



Descubra mais sobre a família HPE MSA Storage >

HPE SimpliVity

hyperconverged infrastructure

até **80%**
desconto

de 1 de Junho a 31 de Julho 2023*

HPE SIMPLIVITY 325



O HPE SimpliVity 325 fornece recursos completos de software, segurança e desempenho num modelo de 1U. É a solução mais compacta do portfólio e oferece o mais recente processador AMD EPYC de 64 núcleos e alto desempenho. Construída na plataforma do servidor HPE ProLiant DL325 com armazenamento totalmente flash, a solução é ideal para clientes VDI, ROBO/edge e MB/Midmarket.

HPE SIMPLIVITY 380



O HPE SimpliVity 380 é baseado no servidor HPE ProLiant DL380 e é ideal para “workloads” de alto desempenho e armazenamento intensivo. Esta solução está disponível com recursos de eficiência de dados acelerados por hardware ou otimizados por software e inclui armazenamento totalmente em flash ou flash híbrido, gestão fácil, eficiência de dados robusta e proteção de dados integrada - tudo a um preço muito atraente.

	HPE SimpliVity 325	HPE SimpliVity 380G
Positioning	Entry Level	High performance and Expandability
Use cases	<ul style="list-style-type: none"> • ROBO, Edge • SMB deployments 	<ul style="list-style-type: none"> • Multi-GPU image processing, VDI • Additional DR with HPE StoreOnce
Features	<ul style="list-style-type: none"> • AMD processor • TCO optimized 	<ul style="list-style-type: none"> • Intel-based processor • CPU/Storage Expansion flexibility
Form Factor	1U1N, 1P DL325 Gen10 Plus v2	2U1N, 1-2P HPE ProLiant DL380 Gen10 SFF
Data Path	Software optimized	Software optimized
Memory	256GB	256 or 512 GB
Storage Capacity	1.92TB x4 or x6 SSD All Flash	1.92TB x6 or x8 SSD All Flash
Service	Installation & Startup 3 or 5 years Essential	Installation & Startup 3 or 5 years Essential

*Para preços e encomendas fale com o seu distribuidor oficial da HPE

ACTION Partner Club

Aruba Instant On ACTION Partner Club programa projetado para parceiros que desejam expandir as vendas de soluções de rede Aruba Instant On no mercado SMB.

Junte-se ao Clube de Parceiros ACTION, envolva-se na venda de soluções Aruba Instant On e receba recompensas por resultados. O registo é fácil – basta clicar em [Registrar](#). Uma vez registado, você pode começar a vender produtos Aruba Instant On e ganhar recompensas. [Saiba mais](#).

aruba
Instant on

ARUBA ACTION PARTNER CLUB



HPE Services

HPE Tech Care | Níveis de Serviço

MOVE YOUR BUSINESS FORWARD



HPE Tech Care disponibiliza três opções de serviços operacionais e níveis de suporte alinhados às necessidades específicas das empresas.

RESPONDER AOS DESAFIOS OPERACIONAIS

No HPE Services, compreendemos que cada organização tem desafios, requisitos e objetivos exclusivos de serviço e suporte, e é por isso que o HPE Tech Care disponibiliza três níveis de serviço alinhados às necessidades específicas de cada negócio:

• Nível de serviço crítico:

Para as empresas que exigem o mais alto nível de resposta. Esse nível inclui o novo recurso de Outage Management que fornece assistência e clareza adicionais quando/se surgir uma situação de impacto na empresa, juntamente com um tempo de resposta remota de 15 minutos* e uma chamada de suporte de hardware de seis horas compreendidas entre a abertura da chamada até à resolução do problema (CTR).

• Nível de serviço essencial:

Para sistemas sensíveis a quebras de energia, mas que não exigem o mais alto nível de resposta. Esse nível inclui um tempo de resposta remota de 15 minutos* e oferece suporte no local em 4 horas, 24 horas por dia, 7 dias por semana, para solucionar falhas de hardware.

• Nível de serviço básico:

Fornecer cobertura para sistemas com tolerância de tempo de inatividade ou para sistemas que podem não dar suporte direto às operações da empresa, como sistemas de desenvolvimento e teste. Este nível fornece um tempo de resposta de duas horas durante o horário comercial e suporte no local no dia útil seguinte.

	Níveis de serviço HPE Tech Care	Tempo de resposta por nível de serviço
Nível de Serviço Crítico (Critical)	Empresas com sistemas críticos e operações geradoras de receita.	<ul style="list-style-type: none"> • Outage Management • Resposta em 15 minutos, disponível 24 horas, 7 dias por semana (24X7). • Resolução em 6 horas a suporte de hardware (CTR).
Nível de Serviço Essencial (Essential)	Para empresas com sistemas sensíveis a tempo por inatividade e que suportam operações standard.	<ul style="list-style-type: none"> • Resposta em 15 minutos, disponível 24 horas, 7 dias por semana (24X7). • Suporte de hardware no local em 4 horas, disponível 24 horas, 7 dias por semana (24X7).
Nível de Serviço Básico (Basic)	Para empresas com sistemas com tolerância para tempo de inatividade ou sistemas sem impacto operacional.	<ul style="list-style-type: none"> • Resposta em 2 horas, disponível das 9h às 18h, 5 dias por semana (9x5). • Suporte no local no dia útil seguinte (NBD).

SAIBA MAIS em hpe.com/services/techcare

*15 minutos de resposta para incidentes de categoria 1.

HPE Financial Services

A **HPE Financial Services** oferece soluções de investimento que maximizam o potencial de TI para que o seu cliente obtenha melhores resultados comerciais.

Com serviços flexíveis e recursos que suportam todo o ciclo de vida de TI, a **HPEFS** trabalha em parceria com os clientes para ajudá-los a criar estratégias de investimento que aumentam a agilidade e o controle dos negócios para expandir a tecnologia com velocidade e confiança.

PEDIDOS DE FINANCIAMENTO

1º PASSO – Verificar os requisitos de Financiamento:

- Financiamento de soluções de TI: HW, SW e Serviços
- Valor mínimo: 2.500 EUR
- Prazo de financiamento: 12 a 60 meses
- Máximo de 50% de software e serviços

2º PASSO – Fornecer ao Distribuidor:

- Nome e nº de contribuinte do cliente (entidade que pretende celebrar o contrato de financiamento)
- Indicar a opção de financiamento pretendida: Renting ou Leasing Financeiro
- Indicar o prazo pretendido
- Facultar a configuração (conforme será faturado) → part-numbers, descrição dos equipamentos, quantidades, valores unitários e totais (sem IVA)

PASSOS SEQUENTES:

- O distribuidor entra em contacto com a HPEFS* para solicitar a proposta de financiamento
- Se o crédito for aprovado, o distribuidor envia-lhe a proposta de financiamento para que a encaminhe ao cliente
- Caso o cliente aceite a proposta, deverá informar o distribuidor para solicitar a emissão do contrato à HPEFS
- O contrato é emitido e enviado para o cliente para assinatura
- Após receção e validação do contrato, a HPEFS envia a nota de encomenda para a entrega do material ao cliente
- Faturação à HPEFS
- O cliente confirma a aceitação do material
- A HPEFS procede ao pagamento da fatura e ativa o contrato com o cliente

CAMPANHA PAYMENT DEFERRAL

Adquira agora a tecnologia que necessita e pague mais tarde!

Aproveite a nossa oferta de 90 dias de período de carência para aliviar constrangimentos orçamentais.

Disponível para soluções a partir de 5.000 dólares. Pode incluir até 50% de intangíveis (software e serviços).

HPE Financial Services

MAIS INFORMAÇÕES

Liliana Antunes
Email: antunes@hpe.com
Tel: +351 210 600 408



Hewlett Packard Enterprise

As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As únicas garantias para produtos e serviços da HPE são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma parte deste documento deve ser interpretada como constituindo uma garantia adicional. A HPE não se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento. As imagens dos produtos neste catálogo servem apenas para referência visual dos mesmos. Intel, o logótipo Intel, Xeon e Xeon Inside são marcas registadas ou marcas comerciais da Intel Corporation, nos E.U.A. e noutros países.