

HP ProLiant ML110 G3 - Tour - 1 x P4 3 GHz - RAM 512 Mo - DD 1 x 80 Go - CD - Rés. EN, Fast EN, Gigabit EN - Moniteur : aucun(e) - 4 U



- photo non contractuelle -

Le serveur ProLiant ML110 est le serveur idéal pour les petits réseaux. Il allie fiabilité, simplicité et performance et est destiné au partage de fichier et d'impression, à la messagerie et l'accès web.

Spécifications étendues	
Général	
Type	Serveur
Utilisation recommandée	PME, grandes entreprises
Facteur de forme	Tour - 4 U
Nombre de baies internes	2
Nombre de baies accessibles à l'avant	2
Largeur	17.5 cm
Profondeur	42.6 cm
Hauteur	36.7 cm
Poids	14.8 kg
Localisation	Français
Processeur	
Type	Intel Pentium 4 3 GHz
Qté installée	1
Nombre maxi	1
Vitesse du bus de données	800 MHz
Jeu de puces	Intel E7230
Caractéristiques principales du processeur	Hyper-Threading Technology
Mémoire cache	
Type	L2
Taille installée	2 Mo
Cache par processeur	2 Mo
RAM	
Taille installée	512 Mo / 8 Go (maximum)
Technologie	DDR II SDRAM - ECC
Vitesse de mémoire	533 MHz
Conformité avec les spécifications mémoire	PC2-4200
Facteur de forme	DIMM 240 broches
Caractéristiques	Mémoire sans tampon
Contrôleur de stockage	
Type	1 x RAID - intégré
Type d'interface du contrôleur	Serial ATA-150
Nbre de canaux	2
Niveau RAID	RAID 0, RAID 1
Second contrôleur de stockage	
Type	IDE - intégré
Type d'interface du contrôleur	ATA-100
Nbre de canaux	1
Stockage	
Disque dur	1 x 80 Go - standard - Serial ATA-150 - 7200 tours/min
Stockage optique	
Type	CD-ROM - IDE
Vitesse de lecture	48x
Moniteur	
Type de moniteur	Aucun(e)
Contrôleur graphique	
Type	Intégré

Mémoire vidéo	SDRAM
Taille installée	16 Mo
Résolution maxi (externe)	1152 x 864 / 24 bits (16,7 millions de couleurs)
Périphérique(s) d'entrée	
Type	Souris, clavier
Réseaux	
Réseaux	Adaptateur réseau - intégré
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Caractéristiques	Wake on LAN (WoL)
Extension/connectivité	
Nombre total de baies d'extension (disponibles)	2 (1) x accessible de face - 5.25" x 1/2H 2 (1) x interne - 3.5" x 1/3H
Nombre total de connecteurs d'extension (disponibles)	1 (0) x processeur 4 (3) x mémoire - DIMM 240 broches 1 (1) x PCI Express x4 1 (1) x PCI Express x16 2 (2) x PCI
Interfaces	1 x parallèle - IEEE 1284 (EPP/ECP) - D-Sub (DB-25) 25 broches 2 x série - RS-232 - D-Sub (DB-9) 9 broches 1 x clavier - générique - mini-DIN 6 broches (style PS/2) 1 x souris - générique - mini-DIN 6 broches (style PS/2) 1 x affichage / vidéo - VGA - HD D-Sub (HD-15) 15 broches 4 x Hi-Speed USB - USB à 4 broches, type A 1 x réseau - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45
Divers	
Caractéristiques	Mot de passe système, mot de passe à la mise sous tension
Conformité aux normes	ACPI 2.0
Alimentation	
Type de périphérique	Alimentation
Tension requise	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Puissance fournie	350 Watt
Système d'exploitation / Logiciels	
SE certifié	Microsoft Windows Server 2003 Standard Edition, Novell NetWare 6.5, Microsoft Windows Small Business Server 2003 Standard Ed, Microsoft Windows Small Business Server 2003 Premium Ed, Red Hat Enterprise Linux AS 4
Garantie du fabricant	
Services & maintenance	Garantie de 1 an
Détails des services et de la maintenance	Garantie limitée - pièces et main d'oeuvre - 1 an - sur site
Caractéristiques d'environnement	
Température de fonctionnement mini	10 °C
Température de fonctionnement maxi	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 90%