

MATLOG

Votre spécialiste systèmes embarqués

REPRESENTE

**Mini PC**
PB7091

PB7091		Prix en €
Configuration standard	Intel Celeron M@ 1,5GHz, RAM 512Mo, alimentation 220 VAC, Backplane 1xISA, 1xPICMG 1.0, 4xPCI	1208,00
CPU	Intel Celeron M@ 1,5GHz, 400MHz front side bus, 1Mo cache	
	Intel Pentium M @ 1,73GHz, 533MHz front side bus, 2Mo cache	+ 135,00
	Intel Pentium M @ 2GHz, 533MHz front side bus, 2Mo cache	+ 165,00
Mémoire	512Mo DDR2, 1 module SODIMM PC5300	
	1Go DDR2, 1 module SODIMM PC5300	+ 38,00
	2Go DDR2, 2 modules SODIMM PC5300	+ 113,00
Backplane	4 x PCI, 1 x ISA, 1 x PICMG 1.0 (2)	
	3 x PCI, 2 x ISA, 1 x PCI/PICMG partragé, 1 x PICMG 1.0 (2)	- 38,00
Ports Ethernet	2 x 10/100 Mbps connecteur RJ45 + une fixation sur la carte mère	
	1 x 10/100 Mbps, 1 x 10/100/1000 Mbps connecteur RJ45 + une fixation sur la carte mère	+ 23,00

OPTIONS

Disque dur	HDD 3,5" SATA 80Go, 7200 rpm, buffer 8Mo	+ 68,00
	HDD 3,5" SATA 160Go, 7200 rpm, buffer 8Mo	+ 83,00
	HDD 3,5" SATA 250Go, 7200 rpm, buffer 8Mo	+ 98,00
	Tiroir 3,5" pour HDD extractible 2,5" PATA (3)	+ 90,00
	SSD 2,5" SATA (Solid State Disk)	Nous consulter
	HDD 2,5" PATA 40Go, 5400 rpm, buffer 8Mo (1)	+ 83,00
	HDD 2,5" PATA 80Go, 5400 rpm, buffer 8Mo (1)	+ 105,00
Disquette	Lecteur de disquettes 3,5" 1,44Mo, enjoliveur blanc	+ 15,00
Lecteurs CD/DVD	CD-ROM PATA 52x, H=1,65", enjoliveur blanc	+ 30,00
	DVD-RW SATA 48x 32x 18x 8x, H=1,65", enjoliveur blanc	+ 45,00
Divers	Option kit de montage en rack 19", (horizontal)	+ 150,00
	Lecteur de Compact Flash type I (accès externe)	+ 45,00
Extension de garantie	18 mois (12 mois + extension 6 mois)	+ 15,00
	24 mois (12 mois + extension 12 mois)	+ 30,00

ANNOTATIONS

- (1) : Les disques durs 2,5" PATA ne peuvent être commandés qu'avec l'option tiroir HDD extractible
 (2) : Voir page suivante pour le détail sur la disposition des slots
 (3) : Le tiroir pour disque dur extractible ne comporte pas le disque dur (à rajouter dans la configuration)
 (4) : La protection frontale se réfère uniquement à la version rackable
 (5) : Port Ethernet intégré sur carte mère. Utilisez les ressources d'un slot PCI une fois validé. Port LPT inclus dans le package PB7091
 (6) : Une des interfaces standard de la face arrière peut être remplacée par une des interfaces fournies en supplément

Montant total HT en € de ma configuration

MATLOG
Votre spécialiste systèmes embarqués**MATLOG**Espace Performance – Bâtiment Hermès
4 rue de la Chambre aux Deniers
49000 ANGERS

☎ +33 (0)2 41 48 79 50

☎ +33 (0)2 41 48 70 36

✉ contact@matlog.comwww.matlog.com



Vue intérieure du mini PC



Une option rackage 19'' est disponible pour une meilleure protection frontale ou une installation en baie ou armoire

Spécifications Techniques PB7091

Coffret	Montage mural ou montage de bureau ou rackage 19''
Dimensions et poids	Cf. schéma ci-dessous
Protection frontale	IP42 (4)
Emplacements lecteurs	1 x 5.25'' h = 1.65'' 1 x 3.5'' h = 1''
Alimentation	110-220 VAC, 250W, autoranging
Carte mère	Carte mère du constructeur de type bus passif – ASEM 901 avec chien de garde et superviseur d'alimentations et de température
Contrôleur vidéo	Intégré à la carte mère avec interface VGA analogique standard (externe)
Mémoire RAM vidéo (partagée)	64/128 Mo. Sélection par le Setup système
Socket mémoire RAM	2 x module de type DDR2 SODIMM, PC5300
Mémoire RAM	Minimum 256 Mo, Maximum 2 Go
Interfaces stockage de masse	1 x FDD, 1 x PATA (maître, esclave); 2 x SATA/150 intégré sur la carte mère.
Options pré installées	1 x socket NOVRAM
Bus d'extension	1 x ISA, 1 x PICMG 1.0, 4 x PCI (2)
Interface face avant	1 x USB 2.0
Interfaces face arrière (carte mère)	1x PS/2 (K/M), 2x Ethernet 10/100BaseT connecteur RJ45, 1 x port VGA analogique DB15 femelle (5)
Interfaces face arrière (non intégré à la carte mère)	1 x port RS232 connecteur DB9, 2 x port RS232/422/485 connecteur DB15 configuration par cavaliers, 1 x port RS232 connecteur DB25 configuration par cavaliers, 1 x Ethernet 10/100BaseT connecteur RJ45, 4 x USB 2.0 (5)
Interface fournie non montée	Fixation avec 1 port LPT connecteur DB25
Environnement	Température d'utilisation : 0°C à +45°C Température de stockage : -20°C à +60°C. Humidité : 80% non condensé
Garantie	12 mois extensible à 24 mois

