

MATLOG

Votre spécialiste systèmes embarqués

Mini PC Fanless PB800

REPRESENTE



PB800 Fanless		Prix en €
Configuration standard	PB800 avec TM5700 @667MHz, RAM 256Mo + 4Mo RAM vidéo, Fanless	510,00
CPU	Transmeta Crusoe TM5700@667MHz, 256ko cache – soudé sur la carte	
	Transmeta Crusoe TM5900@800MHz, 512ko cache – soudé sur la carte	+ 34,00
Mémoire RAM	256Mo DDR, 1 module SODIMM PC2700	
	512Mo DDR, 1 module SODIMM PC2700	+ 15,00
	1Go DDR, 1 modules SODIMM PC2700	+ 60,00
Mémoire vidéo	4Mo dédiée	
	8Mo dédiée (seulement avec CPU 800MHz Transmeta Crusoe TM5900)	+ 19,00
Slot PCI	Sans slot PCI	
	Avec 1 slot PCI sans ventilateur de refroidissement – FANLESS (1) (1)	+ 45,00
	Avec 1 slot PCI et un ventilateur de refroidissement – NON FANLESS (1)	+ 60,00
OPTIONS		
Disque dur	Kit d'installation HDD 2,5" PATA / SSD 2,5" PATA avec câbles et mécanique (HDD ou SSD non inclus)	+ 19,00
	HDD 2,5" PATA 40Go, 5400 rpm, buffer 8Mo	+ 82,50
	HDD 2,5" PATA 80Go, 5400 rpm, buffer 8Mo	+ 105,50
	SSD 2,5" PATA (Solid State Disk)	Nous consulter
PC/104	Pré-installation connectique PC/104 plus. Voir (1-2)	+ 7,50
Alimentation	Alim. externe (avec support rail DIN) 220VAC → 24VDC, 60W	+ 90,00
	Alimentation ininterrompue (UPS), autonomie 15 min. mini. Fourni avec les batteries. Montage à l'arrière du coffret PC. Voir (1)	+ 195,00
	Câble d'extension (1m) pour une installation distante de l'UPS	+ 34,00
Sans Fil	Kit LAN sans fil avec interface USB (802.11 b/g). 54Mbps, WEP128bits	+ 112,50
Fieldbus	Module Fieldbus NETCORE X APCI	Nous consulter
Extension de garantie	18 mois (12 mois + extension 6 mois)	+ 15,00
	24 mois (12 mois + extension 12 mois)	+ 30,00

Montant total HT en € de ma configuration

MATLOG

Votre spécialiste systèmes embarqués

MATLOG

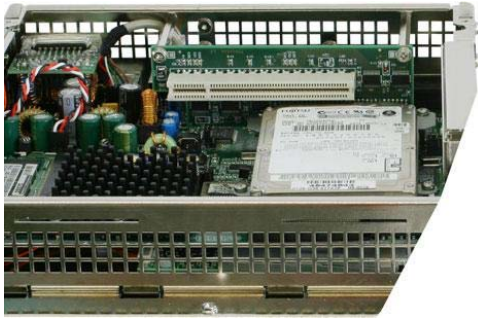
Espace Performance – Bâtiment Hermès
4 rue de la Chambre aux Deniers
49000 ANGERS

+33 (0)2 41 48 79 50

+33 (0)2 41 48 70 36

contact@matlog.com

www.matlog.com



Vue intérieure du mini PC



Alimentation ininterrompue disponible en option

Spécifications Techniques PB800 Fanless

Coffret	Montage mural, sur table, ou embarqué
Dimensions et poids	Cf. schéma ci-dessous
Alimentation	18/36 VDC, intégrée à la carte mère, autoranging
Carte mère	Carte mère du constructeur de type 'All in one' – ASEM 841
Contrôleur vidéo	ATI Rage Mobility M intégré à la carte mère avec interface VGA analogique standard (port externe) et interface numérique LVDS (interne) pour LCD TFT SimulScan
Mémoire RAM vidéo (dédiée)	4/8 Mo. (8Mo seulement sur Transmeta Crusoe TM5900@800MHz)
Socket mémoire RAM	Pour 1 x module SODIMM PC2700
Mémoire RAM	Minimum 256 Mo, Maximum 1 Go de type DDR SODIMM - PC2700
Interfaces stockage de masse	2 x ATA/66 (maître, esclave) sur la carte mère.
Slots d'extension	1 x CF II accès externe 1 x PC/104 plus ou (l'un ou l'autre) 1 x PCI pour cartes demi format.
Interfaces face arrière	1x PS/2 (K/M), 1x Ethernet 10/100BaseT connecteur RJ45, 1x port VGA DB15 femelle, 2 x USB 2.0,
Interfaces série face arrière	1 x port RS232 connecteur DB9 mâle, 1 x port RS232/422/485 connecteur DB15 mâle
Environnement	Température d'utilisation : 0°C à +50°C sans HDD (0°C à +45°C avec HDD). Température de stockage : -20°C à +60°C. Humidité : 80% non condensé
Garantie	12 mois extensible à 24 mois

ANNOTATIONS

(1) : Le kit PCI Fanless est utilisable seulement pour l'adjonction de cartes consommant au maximum 3W

ATTENTION :

(1) : Les kits PCI, PC/104 plus et UPS doivent être commandés initialement. Ils ne pourront plus être ajoutés au PB800 par la suite
(2) : Cette option est valable seulement sur le PB800 sans slot PCI et doit être demandée à la commande. Ne peut être rajouté par la suite.

Encombrement :

