

Modèles Fonctions	PPC-1515T	PPC-1573T	PPC-1582T	PPC-1583T	PPC-1584T	PPC-1590T / 1591T
Ecran LCD	Résolution 1024 x 768					
Luminosité	250cd/m ²	250 cd/m ² Option : 5N ou 17N	250 cd/m ² Option : 17N	350 cd/m ²	300 cd/m ² Option : 5N ou 17N	450 cd/m ² Option : 17N
Dalle tactile	Dalle tactile résistive Résolution 4096 x 4096 Option : VP					
CPU	Intel Celeron 2.5GHz Intel Mobile P-4 1.2GHz Mode FL	VIA 1GHz FL : 800GHz	Intel Celeron2.5GHz Intel Mobile P-4 1.2GHz	Intel Celeron2.5GHz Intel Mobile P-4 1.2GHz FL : Intel Mobile 600GHz	VIA 1,5 GHz	Intel Mobile Core Duo Intel P-4 Core Duo 2.8GHz Intel Celeron 2.6GHz
Chipset Video	Intel 855 852 GM	VIA CLE 266 VT8623, 8235	Intel 855 852 GM		NC	VIA / Intel
Ports Série	5 + 1	3 RS232 + 1 RS232/422/485	5 + 1	5 + 1	4 + 2	1 / 1+1
Ports U.S.B.	6	4	6			
Port Ethernet	1 port >1Gbps	2 ports 10/100 BaseT	1 port 10/100 BaseT	1 port >1Gbps	2 ports 10/100 BaseT	1 port 10/100/1000 BaseT
Haut Parleurs	2 haut parleurs intégrés					
Slot d'extension	Mini PCI, CF	PCI	Mini PCI, CF	CF, mini PCI, PCI, IDE	CF, PCI, IDE	aucun
Mémoire vidéo	64Mo de mémoire partagée				NC	224Mo de mémoire partagée
Boîtier	Boîtier en acier durcie ép. 1.6mm	Boîtier en acier durcie ép. 1.2mm	Boîtier en acier durcie ép. 1.6mm		Boîtier en acier durcie ép. 1.2mm	
Enjoliveur	Non	Enjoliveur de montage sur demande				
Résistance aux chocs	Strictement conforme à la norme IEC-60028. Tests à 15G durée 11msec sous XP Pro					
Résistance aux vibrations	Strictement conforme à la norme IEC-60028. Tests aléatoires de 5-500Hz@2G RMS sous XP Pro					
Etanchéité	Nema-4/5/6/7/12 IP-65/66/67/68	Nema-4/12 IP-65/66	Nema-4/5/6/7/12 IP-65/66/67/68	Nema-4 IP-65/66/67/68	Nema-4 IP-65	IP-65/66/67/68
Alimentation	Alimentation secteur universelle. Option : 12, 24, 48 VDC					
T° de fonctionnement	De -1°C à +50°C	De 0°C à +50°C Option HT	De -1°C à +50°C	De 0°C à +55°C	De 0°C à +50°C Option HT	De 0°C à +45°C
Dimension (mm)	200 x 280 x 74	410 x 340 x 87	200 x 280 x 74	410 x 340 x 70	375 x 284 x 75	77mm de profondeur

Liste des abréviations :

5N : Luminosité 500 cd/m² 17N : Luminosité 1700 cd/m²

VP : Option dalle anti-vandale, anti-explosion, anti-rayures et résistante aux agressions chimiques

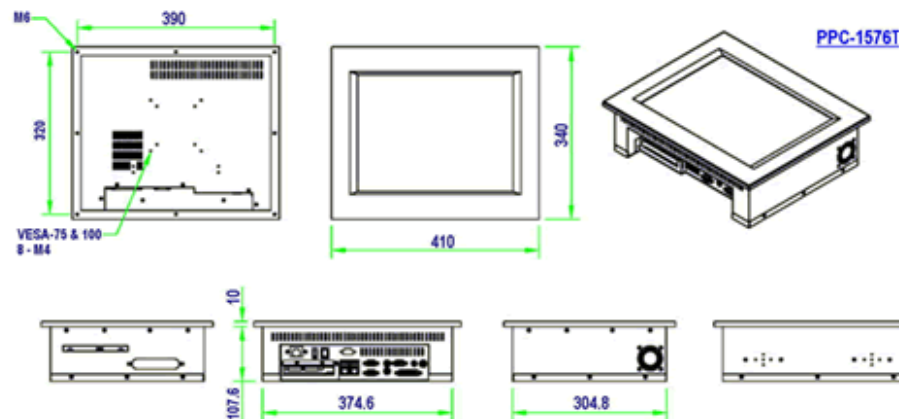
FL : Option Fanless cad sans ventilation

HT : Option Grand Froid, résistance jusqu'à -20°C

NC : Non communiqué

Options :

- Disque dur anti-vibratoire et anti-choc 80 Go
- Mémoire DDRAM ou SoDimm 256Mo / 512 Mo ou 1Go
- Dalle tactile et carte de contrôle (VP)
- CD-ROM (CD)
- Windows 2000, XP Home / Pro... (sur demande)
- Kit de montage mural VESA 75 (WM)
- Alimentation 12, 24, 48 VDC



Avec enjoliveur :
Pour un montage en
panneau, pupitre,

PPC-1515T



PPC-1584T-17N



PPC-1590T



Sans enjoliveur :
Pour un montage mural
ou sur pied

PPC-1573T-AL



PPC-1573T-AL



PPC-1582T-AL-VP



PPC-1583T-AL



PPC-1584T-AL



MATLOG
Votre spécialiste systèmes embarqués

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