



## Panel PC Industriel ODIN

### ODIN 17RP 1 Slot\*



Le Panel PC ODIN 17RP 17" de EuroTouch-2in System, s'adapte à tous les environnements : en Pupitre, version Open Frame (RM) ou Panel Mount (PM) dans une armoire électrique ou avec sa façade rackable 8U dans une armoire rack 19". Son boîtier métal de dimension 392 (L) x 307 (H) x 114 (P) mm en version RP open frame (RM), **peut recevoir 1 carte PCI pour la version carte mère Mini-ITX\***. Doté d'un écran 17" (luminosité de 350 cd/m<sup>2</sup>) et de ses options tactiles le panel PC série ODIN est une référence sur le marché du Panel PC.

### Caractéristiques Techniques

<b>Taille écran</b>	17" (432 mm)
<b>Mode</b>	Normally White
<b>Résolution (pixel)</b>	(SXGA) 1280 x 1024
<b>Zone active (mm)</b>	337,9 (H) x 270,3 (V)
<b>Pixel Pitch (mm)</b>	0,264 x 0,264
<b>Nombre de couleurs</b>	16,2 M
<b>Luminosité (cd/m<sup>2</sup>)</b>	350 (Typ)
<b>Contraste Ratio</b>	1000:1 (Typ)
<b>Temps de réponse (ms)</b>	5 (R+F) (Typ)
<b>Angle de vision D/G/H/B</b>	85/85/80/80 (Typ)
<b>Réglages par OSD</b>	Luminosité, contraste, netteté, phase sur panneau arrière
<b>CPU possibles</b>	Intel® Core™2 Extreme /Intel® Core™2 Quad/Intel® Core™2 Duo/Intel® Pentium®/Intel® Celeron® sur LGA775. Intel® Core™i7/Intel® Core™i5 /Intel® Core™i3/Intel® Pentium® processors in the LGA1155.
<b>Format carte mère</b>	Mini ITX* 1 Slot PCI sur RISER ou µATX Pas de Slot Disponible
<b>Audio</b>	Suivant carte mère.
<b>Alimentation</b>	Alimentation ATX P4, 180 Watts, détection automatique 100/240 Volts, silencieuse.
<b>Ports I/O</b>	USB, RS232, Ethernet 10/100/1000, port souris et clavier PS2, VGA, audio, suivant carte mère.
<b>Connectiques</b>	Accès Par-dessous, I/O Shield carte mère, interrupteur On/OFF prise alimentation AC ou DC
<b>Options</b>	<b>Protection IP65 Face avant.</b> <b>Dalle tactile résistive 5 fils ou Onde acoustique (SAW).</b> <b>Verre de protection.</b> <b>Graveur DVD SLIM accessible sur le coté du panel.</b>
<b>Systèmes exploitation</b>	Windows 2000, Windows XP, Seven, Linux suivant carte mère.



<b>Mécanique</b>	
Boîtier	Boîtier métal peinture époxy noire, 2 ventilateurs 2 emplacements interne pour disque dur 2"1/2, 1 emplacement externe pour graveur DVD SLIM, riser pour 1 slot d'extension PCI pour carte mère Mini-ITX, pas de slot pour carte mère µATX, connectique par dessous, fixation par VESA 100 ou équerres de montage.
Dimensions	(L) 392 x (H) 307 x (P) 114 [mm] ( <b>Version RM</b> ) (L) 404 x (H) 319 x (P) 116 [mm] ( <b>Version PM</b> ) (L) 480 ( <b>19"</b> ) x (H) 355,6 ( <b>8U</b> ) x (P) 118 [mm] ((P) avec poignées 157,8) ( <b>Version RK</b> )
Poids (Kg)	<b>8,30</b>
Slots disponibles	<b>1 slot PCI pour version Mini-ITX Fanless et basse consommation</b>
Fournitures	cordon alimentation, équerres de montage pour version RM et PM, adaptateur AC/DC pour versions DC.
Fabriqueur	EuroTouch (Fabrication française)
Garantie	1 an retour atelier

<b>Références pour versions</b>	
<b>ODRP* ** ***</b>	* <b>RM</b> (Open Frame), <b>PM</b> (Panel Mount), <b>RK</b> (Rackable).
<b>Options dalle tactile ou verre de protection</b>	** <b>5WR</b> (dalle tactile résistive 5 fils), <b>SAW</b> (dalle tactile acoustique), <b>VP</b> (verre de protection)
<b>Options Socket</b>	*** <b>775</b> (Intel® Core™2 Extreme /Intel® Core™2 Quad/Intel® Core™2 Duo/Intel® Pentium®/Intel® Celeron® sur LGA775), <b>1155</b> (Intel® Core™i7/Intel® Core™i5 /Intel® Core™i3/Intel® Pentium® processors in the LGA1155).

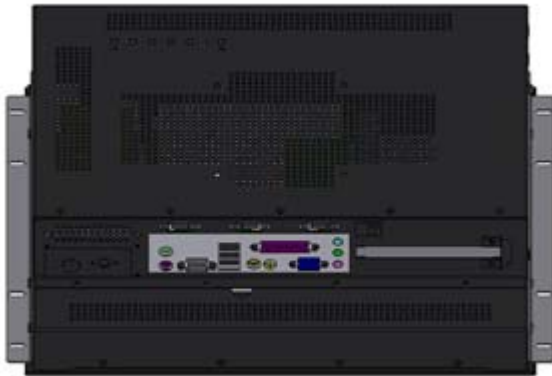


ODRPPM vue 3/4



ODRPRM vue connectique





ODRPPM vue arrière



ODRPPM vue coté lecteur



ODRPPM Open Frame



ODRPPM Panel Mount



ODRPRK Rackable 8U 19"

