



Panel PC Industriel INTEGRA

INT17R2



Le Panel PC tactile INTEGRA R2 17" de EuroTouch-2in System, la nouvelle génération conçu pour les Intégrateurs et OEM , s'adapte à tous les environnements : en Pupitre, dans une armoire électrique, sur un comptoir en mode PC LCD ou en mobilier de type borne multimédia. Son boîtier métal de dimension 440 (L) x310 (H) x135,2 (P) mm en version "low profile" et en version "standard profile" 160,2 (P), peut recevoir jusqu'à 4 cartes (PCI, PCI express). Doté d'un écran 17" (luminosité de 300 cd/m²) et de ses options tactiles l'INTEGRA est une référence sur le marché du Panel PC.

Caractéristiques Techniques

Taille écran	17"
Type écran	SMART PANEL
Résolution (pixel)	1280 x 1024 à 60 Hz, 1280 x 1024 à 75 Hz (SXGA)
Zone active (mm)	337,92 (H) x 270,336 (V)
Pixel Pitch (mm)	0,264
Nombre de couleurs	16,2 M
Luminosité (cd/m ²)	300
Contraste Ratio	500:1
Temps de réponse Tr/Tf ISO (ms)	8
Angle de vision (U/D/L/R)	75/75/75/60
Réglages par OSD	Luminosité, contraste, netteté, phase sur panneau arrière
Entrée VGA	1xD-Sub 15 pin; 0,7 V pp à 75 Ohms
Plug &Play	DDC 2B

Technique

CPU possibles	Intel® Core™ 2 Duo/ Pentium® 4/ Celeron® D – Dual-core Intel® Atom - VIA C7™/1 Ghz -
Format carte mère	Mini ITX (170x170 mm) ou µATX (9",6x9",6 Max.)
Audio	Suivant carte mere.
Alimentation	Alimentation ATX P4, 200 Watts, détection automatique 100/240 Volts, silencieuse.
Slots d'extensions	PCI, PCIe court pour carte add on Low Profile ou Standard Profile suivant carte mère & mécanique INTEGRA.
Ports I/O	USB, RS232, Ethernet 10/100 ou GLAN, port souris et clavier PS2, VGA suivant carte mère.
Connectiques	Accès Par-dessous, I/O Shield carte mère, interrupteur On/OFF prise secteur AC.
Systèmes exploitation	Windows 2000, Windows XP, Vista, Linux suivant carte mère.



Boîtier	
Boîtier	Boîtier métal peinture époxy noire, 2 ventilateurs 12V DC sur les cotés 1 emplacement interne pour disque dur 3"1/2, 1 emplacement externe pour graveur DVD SLIM, connectique par dessous, fixation par VESA 100 ou équerres de montage. 2 versions pour le capot arrière sont proposées, l'une Low profile pour l'intégration de cartes add on low profile et standard profile pour l'intégration de cartes add on au format standard.
Dim. version Low Profile	(L) 440 x (H) 310 x (P) 135,2 (mm)
Dim. version Standard Profile	(L) 440 x (H) 310 x (P) 160,2 (mm)
Poids (Kg)	14
Options d'intégrations	Dalle tactile résistive ou Onde de surface, verre de protection, graveur DVD SLIM.
Fournitures	Câble 5-PIN VGA, cordon alimentation, équerres de fixations.
Fabriquant	EuroTouch (Fabrication française)
Garantie	1 an retour atelier

Versions	
INT17LP*/775	Version Low Profile chipset LGA775 (* dalle tactile SAW (Onde de surface), 5WR (résistive 5 fils), VP (verre de protection)).
INT17SP*/775	Version Standard Profile chipset LGA775 (* dalle tactile SAW (Onde de surface), 5WR (résistive 5 fils), VP (verre de protection)).
INT17LP*/Atom	Version Low Profile carte mère Intel Dual-Core Atom (* dalle tactile SAW (Onde de surface), 5WR (résistive 5 fils), VP (verre de protection)).
INT17LP*/C7	Version Low Profile carte mère VIA EPIA LN10000EG (* dalle tactile SAW (Onde de surface), 5WR (résistive 5 fils), VP (verre de protection)).



