



Client léger Windows et Linux

Processeur haut de gamme pour accéder aux applications Windows, Unix/Linux ou main-frame iSeries, zSeries. Connectivité étendue pour étendre les usages du client léger.

Puissant et flexible

Disponible sous
Windows Embedded
et Linux

PUISSANT ET OUVERT

Disponible en versions Linux, Windows Embedded CE et Standard, l'Itium 4030 combine puissance et ouverture, pour bénéficier simultanément des avantages des clients légers et des nouvelles possibilités offertes par les applications Web 2.0 et internet riche (RIA). L'Itium 4030 intègre un navigateur Internet Explorer 6, Internet Explorer 7 ou Firefox 3.5 en version complète et permet d'accéder à toutes les applications basées sur des serveurs Windows, Unix/Linux, iSeries, zSeries, via les protocoles Microsoft RDP ou Citrix ICA. Il permet d'exploiter une gamme étendue de périphériques bureautiques ou professionnels - clés de stockage ou imprimantes USB, écrans tactiles, lecteurs de code à barres, etc. - pour étendre les usages du client léger à des applications de machine à machine, aux terminaux de point de vente ou aux bornes interactives...

100% ADAPTABLE

Comme tous les clients légers de la gamme Itium d'Impact Technologies, l'Itium 4030 a été conçu pour apporter aux entreprises la robustesse et la flexibilité de configurations matérielles et logicielles entièrement personnalisables en

fonction du besoin métier. À la pointe de l'innovation sur le marché des clients légers, Impact Technologies a développé une expertise avancée des noyaux d'exploitation Windows Embedded et Linux (distribution ITLinux), facilitant la réalisation de configurations spécifiques, même en petits volumes. Avec la gamme Itium, c'est le client léger qui s'adapte aux attentes de l'entreprise et non l'inverse.

ADMINISTRATION SIMPLIFIÉE

Choisir Impact Technologies, c'est aussi choisir l'autonomie. Grâce à la solution d'administration Itium Admin Services (IAS), les administrateurs peuvent tout gérer à distance : la configuration des paramètres utilisateurs, les mises à jour planifiées des applications ou du noyau d'exploitation, le remplacement d'une application par une autre. Les clients légers Impact Technologies bénéficient en outre d'une garantie de 3 ans avec échange anticipé sur site (en option), afin de réduire les coûts tout en offrant une disponibilité optimale aux utilisateurs finaux.

POINTS FORTS

MATÉRIEL

- Double affichage
- Emplacement PCI libre en standard
- Connectivité étendue : Gigabit Ethernet, RS232, 4 ports USB
- Alimentation interne
- Refroidissement par convection naturelle
- Compatibles claviers et souris standards

LOGICIELS

- Système d'exploitation personnalisable (Linux, Windows Embedded CE ou Standard)
- Navigateur intégré (Internet Explorer 6 ou 7, ou Firefox 3.5)
- Sur demande, intégration d'applications bureautiques et/ou métiers
- Liberté de choix du protocole (RDP ou ICA)
- Gestion des ports série en local
- Clients VPN, PPPoE intégrés
- Support SNMP

OPTIONS

- Wifi 802.11 a/b/g/n
- Pack émulation de terminaux (émulations 5250, 3270, VTxx, HP/UX, SCO Console...)
- Intégration d'un périphérique supplémentaire (port de communication...)
- Double écran
- Lecteur Carte CPS Sesame Vitale interne
- Pack clavier/souris PS2
- Extension Flash & DDRAM avec ou sans partition data
- Extension de garantie de 1 ou 2 ans



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Itium 4030 CE	Itium 4030 XPE	Itium 4030 ITL
LOGICIEL	Logiciels embarqués / Caractéristiques du firmware	Windows Embedded CE Internet Explorer 6	Windows Embedded Standard Internet Explorer 7
	Compatibilité avec les principaux systèmes d'exploitation serveur et hyperviseurs du marché	Microsoft Windows 2000/2008 Terminal Services, Windows XP, Windows Server Hyper-V, Citrix Metaframe XP, NFuse et XenServer, VMware ESX Server, Oracle VM	
	Logiciel d'administration	Itium 4030 est fourni avec Itium Admin Services (IAS), solution d'administration centralisée pour ses clients légers Itium, quel que soit le noyau d'exploitation	
MATÉRIEL	Microprocesseur	Processeur : VIA 1 GHz haute intégration	
	Mémoire	Mémoire RAM : DDR2 256 Mo (ext. à 1 Go) Mémoire Flash : 32 Mo (ext. à 4 Go, ou à 80 Go via disque dur 2,5")	
	E/S & périphériques	1 port parallèle DB25 - 2 ports PS/2 (clavier et souris) 1 port série 115.200 bauds connecteur DB9 - 4 ports USB dont 2 en face avant	
	Bus extension	1 slot d'extension PCI en standard	
	Réseau	Port Gigabit Ethernet : paire torsadée, connecteur RJ45	
	Vidéo	Supporte des écrans cathodiques et LCD analogiques Résolution maximale de 1920 x 1200 - Vitesse de rafraîchissement : jusqu'à 85 Hz	
	Audio	1 sortie ligne stéréo 16 bits 44 Khz, 1 entrée micro	
	Dimensions et poids	H : 246 - L : 176,5 - P : 48 (mm) - Poids : 1,5 kg	
	Montage	Pied vertical	
	Alimentation	Automatique de 100 V à 240 V / 50Hz - 60 Hz	
	Conformité aux réglementations	Certification EMI : CE - Conforme à la norme RoHS	
	Environnement	Température : exploitation de 5 °à 40 °C Stockage : de -10 °à 60 °C - Humidité : 90% maximum sans condensation	
	Garantie	3 ans, retour atelier	