

Carte son PCI 5 canaux - Carte audio PCI pour son surround

Product ID: PCISOUND5CH2



La carte PCI de son surround PCISOUND5CH2 vous permet d'ajouter l'audio 5.1 voies à un PC de bureau par un slot PCI, vous offrant une sortie audio et une entrée de microphone/ligne au moyen de mini-jacks de 3,5 mm.

Solution multimédia économique pour un son surround de haute qualité, cette carte son PCI vous permet de profiter d'une lecture et d'un enregistrement audio 48 kHz/16 bits en duplex complet. De plus, elle prend en charge l'audio positionnel HRTF 3D, Microsoft® DirectSound®, DirectSound 3D®, et A3D®.

Trois connecteurs d'entrée auxiliaires internes vous permettent de connecter directement votre lecteur CD à la carte son. Si votre lecteur comporte des boutons de commande externes, la carte vous permet la lecture audio sans affecter la performance de votre ordinateur.

Avec la prise en charge de la version PCI 2.2 et un support d'installation faible encombrement/demi-hauteur inclus, cette carte son est une solution de home cinéma sur PC idéale, parfaitement adaptée à votre PC standard ou compact.

Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Remplacez le système audio embarqué défectueux ou seulement stéréo d'un PC de bureau
- Offrez-vous à peu de frais une solution home cinema ou multimédia sur PC avec des capacités de son surround
- Ajoutez des entrées et des sorties audio supplémentaires pour de multiples sources ou destinations

Features

- Sortie son surround 5.1 voies et entrée audio de microphone/ligne au moyen de mini-jacks de 3,5 mm
- Prise en charge de vitesses d'échantillonnage jusqu'à 48 kHz/16 bits
- Inclut un support d'installation faible encombrement/demi-hauteur.
- Prise en charge de l'audio HRTF 3D, de Microsoft® DirectSound®/DirectSound 3D® et A3D®
- Prise en charge de la version PCI 2.2 avec ACPI
- Enregistrement et lecture en mode duplex complet.
- Trois entrées auxiliaires internes
- Écouteurs tampon 32 Ohms intégrés.

Matériel	Warranty	2 Years
	ID du chipset	C-Media - 8738LX
	Type de bus	PCI (5 volts)
	Type de carte	Support standard (faible encombrement inclus)
Performance	Prise en charge duplex complet	Oui
	Spécifications audio	Prise en charge de l'audio stéréo 5.1 voies 16 bits Connexions d'entrée et de sortie : Entrée de ligne, entrée de microphone, haut-parleur avant, haut-parleur arrière, haut-parleur central/caisson de basse
Connecteur(s)	Ports externes	5 - Mini-jack 3,5 mm (3 positions) Femelle
	Ports internes	3 - MPC2 (4 broches , audio) Mâle
	Types de connecteur	1 - PCI (5 V , 32 bits) Mâle
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2 Linux 2.6.x to 4.11.x <i>LTS Versions Only</i>
Notes spéciales / Configuration	Configurations du système et du câblage	Slot PCI 5 V disponible Microsoft DirectX® 8.1 ou ultérieur
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 5 à 85 %
	Température de fonctionnement	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
	Température de stockage	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Caractéristiques physiques	Hauteur du produit	4.7 in [120 mm]
	Largeur du produit	0.7 in [19 mm]
	Longueur du produit	4.8 in [122 mm]
	Poids du produit	1.8 oz [50 g]
Informations d'emballage	Poids brut	5.2 oz [146 g]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Carte PCI son surround 5.1 voies
		1 - Support faible encombrement
		1 - CD de pilote
		1 - Manuel d'instruction

Product appearance and specifications are subject to change without notice.