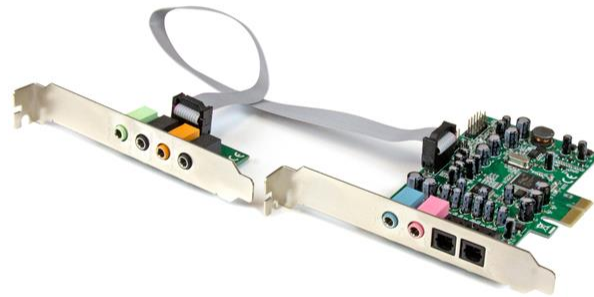


Scheda Audio interna PCI Express surround 7.1 canali - PCI Surround Sound Card a 24-bit , 192Khz

ID prodotto: PEXSOUND7CH



Grazie a questa scheda audio PCIe a 7.1 canali, è possibile creare un sistema audio home theater di alta qualità. Le porte di ingresso e uscita SPDIF, consentono di riprodurre un audio ottico digitale cristallino, per un'esperienza di ascolto eccezionale.

La scheda audio versatile può essere utilizzata con un'ampia gamma di dispositivi audio. Grazie all'uscita ottica digitale SPDIF o all'uscita analogica da 3,5 mm, non è più necessario preoccuparsi del tipo di connessione presente sul dispositivo. È possibile produrre l'audio digitale tramite ricevitore ottico o DAC, oppure l'audio analogico tramite sistema audio.

Con una riproduzione e registrazione a 24 bit e 192 KHz, questa scheda adattatore audio surround a 7.1 canali offre un audio ad alta definizione per un ascolto di qualità superiore.

A differenza delle altre schede audio, questa è progettata appositamente per computer a basso profilo ed è perfetta per i PC home theater (HTPC). Fa da collegamento alle diverse porte presenti su una scheda principale più un'innovativa staffa header separata. La scheda è configurata con staffe dal profilo standard e include staffe a profilo basso (mezza altezza).

La scheda audio surround a 7.1 canali è semplice da installare. È perfetta per chi desidera una soluzione semplice per migliorare l'esperienza di ascolto, come appassionati di musica o esperti del mixaggio.

Per una maggiore scalabilità, è possibile connettere rapidamente un microfono o altri dispositivi di registrazione al computer tramite due jack di ingresso audio digitale SPDIF o stereo da 3,5 mm.

PEXSOUND7CH è coperto dalla garanzia di 2 anni StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Consente di creare una sistema home theater economico da PC o di trasformare il desktop in un centro multimediale
- Fornisce ingressi e uscite aggiuntivi per sorgenti o destinazioni audio multiple
- Permette di aggiornare l'audio preinstallato solo-stereo nel computer

Caratteristiche

- Qualità audio eccellente con altoparlanti surround 7.1 ad alta risoluzione
- Tutte le porte si adattano a computer con fattore di forma ridotto o standard (staffe a basso profilo incluse), mediante la principale scheda più staffa header
- Supporta dispositivi ottici digitali o audio analogici mediante jack da 3,5 mm o SPDIF
- Supporta audio HD, con riproduzione e registrazione fino a 24 bit e 192 KHz
- ~92 dB SNR (rapporto segnale/rumore) all'uscita anteriore
- Microfono stereo, linea, input SPDIF
- Supporta ASIO e WASAPI
- Tre ingressi ausiliari interni (2 x CD/DVD-IN e 1 x audio pannello frontale Intel HD)

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Tipo bus	PCI Express
Tipo scheda	Profilo standard (staffa basso profilo incl.)
ID chipset	C-Media - CM8828

Prestazioni

Specifiche audio	Riproduzione e registrazione a 24 bit/192 KHz
------------------	---

SNR: Circa 92 dB (ponderazione A) all'uscita anteriore



Conessioni:

- Linea d'ingresso destra/sinistra analogica
- Ingresso microfono destro/sinistro analogico
- Ingresso ottico digitale S/PDIF
- Uscita ottica digitale S/PDIF
- 2 x connettore 10 pin
- connettore a 9 pin
- 2 x connettore ingresso CD analogico
- Uscita analogica destra/sinistra anteriore
- Uscita analogica destra sinistra surround laterale
- Uscita analogica centro/subwoofer
- Uscita analogica destra/sinistra surround posteriore

Supporto modalità Full Sì
Duplex

Connettore/i

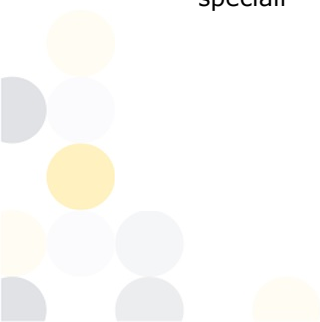
Tipo/i connettori	PCI Express x1
Porte interne	MPC2 (4 pin, Audio)
	IDC (9 pin, USB 2.0, header scheda madre)
	IDC (10 pin, header scheda madre)
Porte esterne	Toslink (SPDIF, ottico)
	Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 10 (32/64), 8 / 8.1 (32/64), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64)
-------------------------------------	--

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Computer dotato di PCI Express con uno slot PCI Express x1 o superiore (x4, x8, x16) disponibile
-----------------------------	--



Slot aggiuntivo sul case del computer se si installa e utilizza la staffa header

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura di conservazione	-10C to 80°C (14°F to 176°F)
Umidità	10~90% RH

Caratteristiche fisiche

Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza prodotto	4.3 in [10.9 cm]
Larghezza prodotto	0.7 in [18 mm]
Altezza prodotto	4.7 in [12 cm]
Peso prodotto	3.5 oz [99 g]

Informazioni confezione

Package Length	5.6 in [14.3 cm]
Package Width	6.9 in [17.5 cm]
Package Height	1.3 in [32 mm]
Peso spedizione (confezione)	6.7 oz [190 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Scheda audio PCI Express a 7.1 canali con staffa header e cavo a 10 pin
	Manuale di istruzioni
	Staffe basso profilo

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.