



Codice	CK201721
EAN	0065030860376
Marca	STARTECH
Part number	4462172
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.19
Volume (cm ³)	724.2

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. Prestazioni versatili

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. Facile installazione

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. Opzioni di ingresso multiple

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.

SPECIFICHE	
Marca	STARTECH
Tecnologia	digitale
Bit	24 bit
Canali	0

INGRESSI SCHEDA	
Ingresso MIDI In	No
Ingresso MIDI Out	No
GENERALE	
Bit	24 bit
Frequenza di campionamento	192 kHz
Canali	0
Tecnologia	Digitale
Software incluso	No
Interfaccia	PCI-Express 1X
ACCESSORI	
Alimentazione esterna	No
Telecomando	No