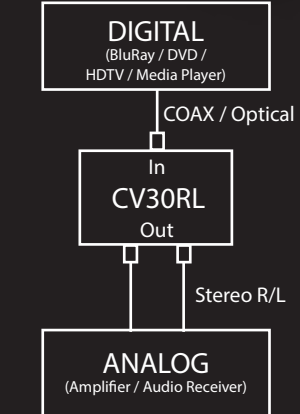




up to 6
Channels



The CV30RL offers a solution for connecting digital and analogue audio sources. With the CV30RL you can listen to your modern digital TV with digital output, on your analog sound system with analogue input. It converts S/PDIF or TOSLINK digital audio to L/R analogue audio with a digital interpolation filter and digital to analogue converter. A perfect solution that supports up to 6 channels (up to 5.1 Surround) of audio encoded in Dolby Digital with raw audio with auto sample rate of 32, 44.1, 48 KHz and 24-bit incoming Bitstream on the left and right channels.



Der CV30RL ist ein Konverter der es möglich macht, digitale und analoge Audiogeräte miteinander zu verbinden und deren Signale umzuwandeln. Mit dem CV30RL können Sie Ihren modernen Fernseher mit Digitalausgabe an eine Soundanlage mit analogem Input anschließen. Der Konverter wandelt die digitalen S/PDIF oder TOSLINK Signale in L/R analoge Audio-Signale mit einem digitalen Interpolationsfilter um. Der ebode CV30RL unterstützt bis zu 6 Kanäle (bis zu 5.1 Surround) von Audiodcodierung in Dolby Digital mit raw Audio mit auto Abtastrate von 32, 44.1 und 48 kHz, bei einem eingehenden Bitstream von 24-bit auf dem linken und rechten Kanalen.



De CV30RL biedt een oplossing voor het aansluiten van digitale en analoge audiobronnen. Met de CV30RL kunt u naar uw moderne digitale TV met digitale uitgang luisteren, op uw analoge geluidssysteem met analoge ingang. De CV30RL zet S/PDIF of TOSLINK digitale audio om in L/R analoge audio met een digitaal interpolatie filter en digitaal naar analog converter. Een perfecte oplossing met ondersteuning voor maximaal 6 kanalen (tot 5.1 Surround) van audio gecodeerd in Dolby Digital met raw audio geluid met auto sample rate van 32, 44.1, 48 KHz en 24-bit binnenkomende Bitstream op de linker en rechter kanalen.



Merci d'avoir acheté le module Ebode CV30RL. Le CV30RL est une solution permettant la connexion des sources audio analogiques et numériques. Avec le CV30RL vous pouvez écouter votre TV avec sortie numérique sur un système sonore avec entré analogique. Il convertit S/PDIF ou les signaux numériques TOSLINK à un signal audio numérique L/R avec un filtre et un convertisseur numérique-analogique à interpolation numérique. Une solution idéale qui prend en charge jusqu'à 6 canaux (5.1 Surround) Dolby Digital avec raw audio avec un taux d'échantillonnage de l'automatique de 32, 44.1, 48 KHz et du Bitstream entrant 24-bit les canaux droit et gauche.



Kit Content:

Digital Audio to Analog Converter
5V DC power supply 1.2A
User manual

More from ebode



eSD18



BTR30



VLHD30



IPV38

www.ebodeelectronics.eu

CONVERTS DIGITAL AUDIO
TO LEFT/RIGHT
ANALOG AUDIO