

HOELLSTERN DELTA14.4

Kombination aus Klang und Kraft

Seit April dieses Jahres hat die Delta-Serie mit der Delta14.4 Zuwachs bekommen: Vier Mal 1.200 Watt an 8 Ohm und zwei Mal 4.500 Watt an zwei Ohm plus zwei Mal 2.300 Watt an vier Ohm ermöglichen es bei vielen Anwendungen, zwei oder mehr Endstufen komplett durch eine einzige Delta14.4 zu ersetzen. Besonders in Kombination mit der DSP-Controller-Option ist der Verstärker DELTA14.4-DSP eine äußerst wirtschaftliche und qualitativ hochwertige Komplett-Lösung.

Alle Hoellstern-Audioverstärker sind leichte, leistungsstarke und pegelfeste Verstärker, die auch unter extremer Belastung durch einen besonders audiophilen Klang auffallen. Alle Modelle ermöglichen es auf Grund ihrer Bauweise, niederohmige Lautsprecherverschaltungen sehr flexibel und effizient zu betreiben. Die mit vier Kanälen ausgestatteten Modelle reduzieren die Anzahl an notwendigen

Verstärkern erheblich. Die Hoellstern-DELTA-Verstärkerserie besteht aus fünf qualitativ hochwertigen Modellen mit zwei bzw. vier Kanälen und Ausgangsleistungen von 4.000 Watt bis hin zu über 14.000 Watt. Optional sind alle Modelle mit internem 24 Bit/96 Khz Digital-Signal-Controller lieferbar.

Erstellte Setups können beliebig verändert werden

Die DSP-Setups für beliebige Lautsprechersysteme werden von ASID in Zusammenarbeit und Abstimmung mit den Kunden erstellt und kostenlos zur Verfügung gestellt. Die einmal erstellten Setups können durch die Anwender beliebig gewechselt werden. Die DSP-Option ist für Anwender gedacht, die nicht nur aus Kostengründen auf externe Controller verzichten wollen und typischerweise zwei bis fünf konventionelle Endstufen samt externem Controller mit einem DELTA-Verstärker und DSP-inside komplett ersetzen. Alle Hoellstern-DELTA-Verstärker sind netzseitig mit einer echten, aktiven PowerFactorCorrection-Schaltung

KURZPROFIL - HOELLSTERN DELTA14.4

Markenname
Hoellstern

Produktname
DELTA14.4

Produktbezeichnung
Digitale Audio-Hochleistungsverstärker

Maße
19-Zoll-Gehäuse mit 2 HE und 294 mm Tiefe

Gewicht
10 kg bis 12 kg, je nach Modell

Preis (inkl. MwSt.)
Von 4.510 Euro für eine DELTA7.2.2 bis 7.473 Euro für eine DELTA14.4.DSP (inkl. MwSt.)

Erhältlich ab
April 2007

Vertrieb
ASID GmbH; www.hoellstern.com

(PFC) ausgestattet und dadurch völlig unempfindlich gegen starke Schwankungen der AC-Versorgungsspannung und Netzfrequenz. Die Hoellstern-Verstärker lassen sich sogar an Gleichspannung betreiben.

Die hauseigene iCVPR-Schaltnetzteil-technologie (kurz für: intelligent Constant Voltage Power Supply) ist komplett software-gesteuert und erlaubt eine optimale Ausnutzung einer 16A-Phase. Die Netzteile sind dabei großzügig überdimensioniert und massiv gepuffert. Die ASID GmbH entwickelt und fertigt diese Verstärker in Süddeutschland, in der Nähe von Freiburg. ASID wurde 1998 von Udo Höllstern gegründet und 2001 in eine GmbH umgewandelt. Die DELTA-Verstärker werden seit Januar 2004 von ASID angeboten.



Edler Klang in edlem Design:

Hier die vierkanalige Version.