

Hoellstern® DELTA 8.4-DSP: schlanke 8 KW Verstärker- Lösung für 4 bis 16 Ohm

Für den Einsatz vom 4-Wege-Monitoring bis hin zur ausgewachsenen Front-PA bietet die ASID GmbH einen neuen Hoellstern®-Verstärker: den DELTA 8.4-DSP. Er weist einen integrierten 4-Kanal DSP, Fernsteuerbarkeit, freie DSP-Konfiguration, kräftige und last-stabile Ausgänge sowie sämtliche IN- und OUT-Schutzeinrichtungen der DELTA Verstärker-Serie auf. Im „ON“-Mode liefern alle 4 Kanäle des DELTA 8.4-DSP an 8 Ohm jeweils 1.300 Watt und an 6 Ohm jeweils 1.700 Watt. Im „OFF“-Mode an 8 Ohm 4 x 850 Watt und an 4 Ohm 4 x 1.700 Watt.

2011

PROSPECT

Das bewährte Hoellstern®-DSP-Lautsprechermanagement mit 4 getrennten Audio-Eingängen ist integriert. Die Setups der globalen, herstellerunabhängigen Hoellstern®-Lautsprecher-Bibliothek stehen kostenlos zur Verfügung. Der DELTA 8.4-DSP ist wie alle anderen Hoellstern®-Verstärker über ein RS-485 Netzwerk mit der kostenlosen Konfigurator2™-Software unter Windows und Mac komfortabel zu bedienen beziehungsweise lässt sich über den Hoellstern®-AmplifierTeacher™ konfigurieren und steuern.



Der HOELLSTERN® 4-Kanal-Verstärker DELTA 8.4-DSP