

Hoellstern DELTA8.4-DSP

Für den Einsatz vom 4-Wege-Monitoring bis hin zur ausgewachsenen Front-PA bietet die ASID GmbH einen neuen Hoellstern-Verstärker an: den DELTA 8.4-DSP. Er bietet integrierten 4-Kanal-DSP, Fernsteuerbarkeit, freie DSP-Konfiguration, kräftige und laststabile Ausgänge sowie sämtliche In- und Out-Schutzeinrichtungen der DELTA-Verstärker-Serie. Im



„ON“-Mode liefern alle vier Kanäle an 8 Ohm jeweils 1.300 Watt, an 6 Ohm jeweils

1.700 Watt. Im „OFF“-Mode sind es an 8 Ohm 4×850 Watt und an 4 Ohm 4×1.700 Watt. Auch das Hoellstern-DSP-Lautsprechermanagement mit vier getrennten Audioeingängen ist integriert und die Setups der globalen, herstellerunabhängigen Hoellstern-Lautsprecher-Bibliothek stehen kostenlos zur Verfügung. Sie sollen laut Hersteller die Sicherheit erhöhen, die tägliche Arbeit erleichtern und zukunftssicher sein. Der DELTA 8.4-DSP ist wie alle anderen Hoellstern-Verstärker über ein RS-485-Netzwerk mit der kostenlosen Konfigurator2-Software unter Windows / Mac zu bedienen bzw. lässt sich über den Hoellstern AmplifierTeacher konfigurieren und steuern. Durch die ausgangsseitige Stromlimitierung auf 35 Ampere soll der Aufbau des DELTA 8.4-DSP – bei gleich hoher Qualität – kostengünstiger umgesetzt werden können. Dadurch sei der DELTA 8.4-DSP für alle Lautsprechersysteme ein wirtschaftlich sehr interessanter 4-Kanal-Verstärker.