

HOELLSTERN KONFIGURATOR₂ UND AMPLIFIERTEACHER

Erweiterung des Produktportfolios



Die Hoellstern-Verstärker-Anwender konnten auf der diesjährigen Prolight + Sound erstmals die Konfigurator₂-Software und den AmplifierTeacher im laufenden Betrieb sehen und bedienen. Neben der Möglichkeit, eigene User-Setups zu erstellen, kann der Anwender frei programmierbar auf die wachsende Hoellstern-Lautsprecher-Bibliothek zurückgreifen. Die herstellerübergreifende Hoellstern-Lautsprecher-Bibliothek ist nach Angaben des Herstellers derzeit in dieser Art und Qualität einmalig.

Funktionsfähigkeit, wo andere Systeme streiken

Die frei und sinnvoll wählbare DSP-Architektur bietet eine enorme, zukunfts-sichere Flexibilität und erlaubt es, DSP-Setups der verschiedensten Lautsprecherhersteller in hoher Qualität anzuwenden. Durch die kurze Latenzzeit von 0,2 ms können alle externen Controller und Endstufen auch bezüglich der

Latenz emuliert werden. Das Team von Hoellstern-Verstärker hat in den letzten drei Jahren herstellerübergreifend mehr als 5.000 Setups gemessen und analysiert. So konnte ein sehr umfangreicher Erfahrungsschatz über alle Arten von analogen und digitalen Setups vieler Lautsprecher-Hersteller aufgebaut werden. Dieses Wissen wird erfolgreich in Form der umfangreichen und ständig wachsenden Hoellstern-Setup-Bibliothek, der Konfigurator₁ und der neuen Konfigurator₂-Software den Anwendern kostenlos zur Verfügung gestellt.

Der lange ersehnte AmplifierTeacher ist als Rechner unabhängige Fernsteuerung in Industriequalität eine robuste Lösung, um Hoellstern-Verstärker zu überwachen und zu konfigurieren. Nach Angaben von Hoellstern erlaubt das relativ große, hochauflösende, kontraststarke Display zusammen mit den Bedientasten und dem Touch-Screen eine komfortab-

le Darstellung und schnelle Bedienung mit wenig Menü-Ebenen. Durch die RS-485 Netzwerkfähigkeit können mehrere Verstärker zentral bedient werden. Der angegebene Arbeitstemperaturbereich von -25 bis +70 Grad ist physikalisch nur durch das hochwertige Industrie-Display mit 1/4VGA-Darstellung begrenzt. Das heißt, dass der AmplifierTeacher dort weiter arbeitet, wo handelsübliche Windows und Mac-Rechner streiken.

Das Aluminium-Gehäuse, die 1-HE 19-Zoll Montagemöglichkeit, die USB-Schnittstellen und ein interner Speicher für 900 Setups runden den preiswerten AmplifierTeacher ab. Die Auslieferung von Konfigurator₂ (Windows und MAC) und AmplifierTeacher beginnt im Juni 2010.

KONFIGURATOR₂ UND AMPLIFIERTEACHER

Produktbezeichnung
Verstärker-Software / Fernbedienung

Technische Daten
Konfigurator₂:
eigene User-Presets erstellen
Latenzzeit 0,2ms
AmplifierTeacher:
RS-485 netzwerkfähig
Industrie-Display

Maße (AmplifierTeacher)
1 HE x 166 x 28 mm

Gewicht (AmplifierTeacher)
317 Gramm

Preis (zzgl. ges. MwSt.)
Konfigurator₂: Kostenfrei
AmplifierTeacher: 395 Euro

Erhältlich
Ab Juni 2010

Vertrieb
Hoellstern
www.hoellstern.com