

HOELLSTERN KONFIGURATOR<sub>2</sub> UND AMPLIFIERTEACHER

# Erweiterung des Produktportfolios



**Die Hoellstern-Verstärker-Anwender konnten auf der diesjährigen Prolight + Sound** erstmals die Konfigurator<sub>2</sub>-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 Konfigurator<sub>1</sub> und der neuen Konfigurator<sub>2</sub>-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 Konfigurator<sub>2</sub> (Windows und MAC) und AmplifierTeacher beginnt im Juni 2010.

### KONFIGURATOR<sub>2</sub> UND AMPLIFIERTEACHER

**Produktbezeichnung**  
Verstärker-Software / Fernbedienung

**Technische Daten**  
Konfigurator<sub>2</sub>:  
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.)**  
Konfigurator<sub>2</sub>: Kostenfrei  
AmplifierTeacher: 395 Euro

**Erhältlich**  
Ab Juni 2010

**Vertrieb**  
Hoellstern  
www.hoellstern.com