



### Modules de sortie pour activations ext., APS-30, APS-31

- Pour activer une centrale d'amplification externe APS-APROSYS®, mais servant également d'interface pour se raccorder sur des centrales de nos concurrents
- Signal de sortie commutable au choix à partir des Bus 1, 2, 3 et 4 ou résultant d'une combinaison de plusieurs modulations de plusieurs Bus

### Module de sortie, sans réglage de volume, APS-30

- Niveau de sortie: 0 dBu/150 ohms symétrique, programmable sur un ou plusieurs Bus
- Sortie avec contact de télécommande pour la mise en service à distance et l'activation des priorités d'une centrale d'amplification externe
- Sortie 0 dBu pour enregistrement
- Avec plaque arrière RWS-30 équipée d'une prise femelle DIN 5 pôles

### Module de sortie, avec réglage de volume, APS-31

- Niveau de sortie: 0 dBu/150 ohms symétrique, programmable sur un ou plusieurs Bus
- Sortie avec contact de télécommande pour la mise en service à distance et l'activation des priorités d'une centrale d'amplification externe
- Vumètre avec 5 Leds
- Sortie 0 dBu pour enregistrement
- Avec plaque arrière RWS-31 équipée de 2 prises femelles, XLR 3 pôles et DIN 5 pôles
- Réglages de graves, d'aigus et de volume par boutons en face avant
- Boutons de réglages extractibles au choix → réglages accessibles que par tournevis → sécurité de fonctionnement optimale!

### Ausgangs-Module für Ansteuerungen, APS-30, APS-31

- Für Ansteuerung externer Verstärker (Zentralen), sowie als Anpassungs-Interface zu nicht APS-APROSYS®-gesteuerten Fremd-Verstärkern/Zentralen
- Ausgangssignal wahlweise ab NF-Bus 1, 2, 3 und 4 oder als Mischsignal mehrerer NF-Busse

### Ausgangs-Modul, ohne Volumenregler, APS-30

- Ausgangspegel: 0 dBm/150 Ohm symmetrisch, programmierbar auf ein oder mehrere NF-Busse
- Mit Open-Collector-Ausgang (800 mA) für wahlweise Fern-Ein-/Aus-schaltung und Prioritäts-Aktivierung einer externen Unter-Zentrale
- Ausgang 0 dBm für Aufnahme
- dazugehöriges Rückseite-Anschlussmodul RWS-30 mit 5-pol. DIN-Buchse

### Ausgangs-Modul, mit Volumenregler, APS-31

- Ausgangspegel: 0 dBm/150 Ohm symmetrisch, programmierbar auf ein oder mehrere NF-Busse
- Mit Open-Collector-Ausgang (800 mA) für wahlweise Fern-Ein-/Aus-schaltung und Prioritäts-Aktivierung einer externen Unter-Zentrale
- VU-Meter mit 5 LED
- Ausgang 0 dBm für Aufnahme
- Dazugehöriges Rückseite-Anschlussmodul RWS-31 mit 5-pol. DIN-Buchse und 3-pol. XLR-Buchse
- Separate, frontseitige Regler für Volumen, Bass und Höhen
- Bedienknöpfe wahlweise abziehbar → nur noch mit Schraubenzieher bedienbar → keine Fehlmanipulationen mehr möglich!