



Verstärker 230 V
mit Steuermodul APS-990
AM-CD-50 / 100 / 150 / 250

Amplificateur 230 V
avec module de gestion APS-990
AM-CD-50 / 100 / 150 / 250

Modularer Ausbau mit steckbaren Eingangs-Ausgangs- Funktions-
und Musikquellen-Modulen (APS-APROSYS®-System-Komponenten)

Votre configuration «à la carte» avec des modules enfichables pour
les entrées, les sorties, les fonctions, les sources de musique, etc...
(Composants du système APS-APROSYS®)

Class-D

Les facteurs décisifs de notre Système APS-APROSYS®:

- La solution technique modulaire, avec un coût optimal, qui répond parfaitement aux besoins de vos clients et s'adapte rapidement à toute configuration particulière
- La puissance des programmations APS-APROSYS®
- La technologie Multi-BUS et la Gestion I²C
- Les transferts de données par liaisons bidirectionnelles

Coffret modulaire système avec la puissance de votre choix: AM-CD-50 / AM-CD-100 / AM-CD-150 / AM-CD-250

- Puissance de sortie Sinus: 50 Watt / 100 Watt / 150 Watt / 250 Watt
- Bande passante: 50 Hz à 20'000 Hz (-3dB)
- Distorsion: THD <0.15% 1KHz pleine charge et P^{1/10}
- Rapport signal bruit: > 85dB
- Emplacements disponibles: pour jusqu'à 6 modules de largeur 1 L
- Liaison Multi-Bus: 2 prises femelles DB 25 (In/Out)
- Annonce de contrôle LED
- Sorties lignes haut-parleurs: 50/70/100 V sur conn. débrochable
- Adresse coffret: programmable, par Mini-switch
- Mise sous tension centralisée, grâce à 2 positions, Maître ou Esclave
- Protections/Sécurité: optimale, avec 3 dispositifs électron. automatiques
- Alimentation Secteur: 230 V AC - 50/60 Hz (110/210/310/510 VA)
- Poids: 6,5 kg / 7,0 kg / 7,5 kg / 9,5 kg suivant modèle
- Dimensions (L/P/H): 425x320x134 mm (P: + 60 mm pour prise secteur)

Extensions avec les coffrets modulaires système MC-03 / AM-CD / BO-CD

- et avec tous les composants du Système APS-APROSYS®

Montage en Rack 19":

- Avec le kit de montage MC-43, 3 U

Der entscheidende Unterschied von unserem APS-APROSYS® – System

- Die technisch und kostenmässig optimal auf Kundenwunsch und individuelle Anlagen-Konfiguration abgestimmte System-Lösung
- Mit APS-APROSYS®-Programmier-Möglichkeit
- 4-Kanal-Technologie mit I²C-BUS-Logik
- Bi-direktionale Übertragung

Modular-System-Gehäuse mit Verstärker nach Ihrer Wahl: AM-CD-50 / AM-CD-100 / AM-CD-150 / AM-CD-250

- Ausgangsleistung Sinus: 50 Watt / 100 Watt / 150 Watt / 250 Watt
- Übertragungsbereich: 50 Hz bis 20'000 Hz (-3dB)
- Klirrfaktor: THD <0.15% 1KHz Vollast und P^{1/10}
- Rauschabstand: > 85dB
- Ausbau/Bestückung: bis 6 Zusatz-Module, 1B
- Bus Verbindung: 2 Buchsen DB 25 (In/Out)
- LED Aussteuerungsanzeige
- Ausgang: 50/70/100 V mit steckbarem Klemmsteg
- Gehäuse Adresse: programmierbar mit Mini-switch
- Einschaltung programmierbar zwischen Master und Slave
- Schutz/Sicherheit: optimal dank 3-fach Überlastschutz
- Speisung Netz: 230 V AC - 50/60 Hz (110/210/310/510 VA)
- Gewicht je nach Modell: 6,5 kg / 7,0 kg / 7,5 kg / 9,5 kg
- Dimensionen (B/T/H): 425x320x134 mm (T: + 60 mm für Stecker)

Ausbau mit Modular-System-Gehäusen MC-03 / AM-CD / BO-CD

- mit allen APS-System-Komponenten sowie zusätzlichen Verstärkern

Ausbau zum 19"-Rack-Einschub

- Mit 19"-Adaptor, 3 HE, Ref. MC-43