

Dynacord

KV 12



Der KV 12 ist der Nachfolger des bis 1959 gebauten KV 10. Nun befindet sich das Bedienungspanel im oberen Bereich womit eine bessere Bedienung ermöglicht wird. Der KV 12 hat nun auch eine 2-Band-Klangregelung. Dieser Kofferverstärker wurde auch noch kurz vor dem Erscheinen des KV 12 als baugleiches Modell mit der Typenbezeichnung KV 10 gefertigt.

Technische Daten

Betriebsspannungen:	110, 125, 160, 220 V~ 50 Hz
Leistungsaufnahme:	45 Watt bei Vollaussteuerung mit Nennleistung
Röhrenbestückung:	1. Modell: 1 x ECC 83, 2 x ECL 86, 1 x EZ 81 2. Modell: 1 x ECC 83, 2 x ECL 86, B 250 C 125 (Se-Gleichrichter)
Ausgangsleistung:	Sinus: 12 Watt Spitze: 14 Watt
Klirrfaktor:	1% bei 8 Watt
Frequenzumfang:	30 Hz 20 kHz \pm 1 dB
Klangkorrektur: Summensignal E2 und E3	Höhen: - 18 dB Tiefen: - 16 dB
Eingänge:	E 1 (Mic.): ca. 20 mV an 1 M Ω E 2 (Instr.) ca. 35 mV an 1 M Ω E 3 (TA):: ca. 600 mV an 500 k Ω
Ausgänge:	3 eingebaute Lautsprecher: 1 x Breitband + 2 x Hochton 2. Lautsprecher: 4 – 6 Ω – 15 Watt
Sicherung:	Netz: 220V / 0,6 A T
Gehäuseausführung:	zweifarbige Trapezgehäuse in 3-D-Ausführung mit abnehmbarer Schutzkappe für das Bedienteil, gold-schwarz eloxierte Bedienungsblende
Abmessungen:	392 x 350/320 x 250/205 mm (B x H x T)
Gewicht:	ca. 9 kg
Produktionszeitraum:	1960 bis 1962
Listenpreis 1961:	395,00 DM