

Schaller

KV 25



Volltransistorierter Gitarren-Kofferverstärker

Technische Betriebsdaten:

Netzspannung:	110 / 220 ~ / 50 Hz
Ausgangsleistung:	25 Watt sinus
Transistoren:	8 x BC 114N, 4 x BC 135, 1 x 40360, 1 x 40408, 1 x 40409, 1 x 40410, 2 x 2N 3055
Gleichrichter:	1 x B 80 C 1200
Eingänge:	E 1: NORMAL E 2: TREMOLO
Klangregelung E 1 und E 2 getrennt:	Bass: - 12 dB / + 15 dB bei 50 Kz Höhen: - 14 dB / + 16 dB bei 10 kHz
Nachhallteil:	Federnachhall-System Regler für Nachhallstärke
Regelmöglichkeiten:	Je Eingang ein Schalter für Nachhall
Tremolo, nur auf Eingang TREMOLO wirksam:	Regelbar in Amplitude und Frequenz
Lautsprecher:	1 Breitbandsystem, Typ 1205, 8 Ω
Fernschaltung:	DIN-Buchse für Fernschalter Echo und Tremolo ein-aus
Erscheinungsjahr:	1968