



Trickverzerrer 4.10

Böhm Electronic  
Klingenthal DDR

Änderungen vorbehalten

### Technische Daten!

Transistorbestückung	1 x SC 207, 2 x SC 206
Abmessungen	128 x 67 x 65
Gewicht	ca. 450 g
Stromversorgung	Centra GF 25 C oder kl. Ausführung 9V
Stromaufnahme	$\leq 0,5$ mA
Anschlüsse	Diodenbuchsen A 3
Eingangsempfindlichkeit	minimal 30 mV
Eingangsempfindlichkeit	maximal 5 mV
Angabe bei maximaler Höhe des Ausgangspegels und einsetzender Begrenzung	
Ausgangspegel regelbar	max 250 mV (eff.)
Eingangswiderstand	
bei 30 mV Eingangsempfindlichkeit	$\geq 50$ kOhm
bei 5 mV Eingangsempfindlichkeit	$\geq 25$ kOhm
Einstellmöglichkeit	Lautstärke, Verzerrung Höhenanteil, Empfindlichkeit