

Control Voltage Outputs (für 15 Filter):
Steuerspannungs-Ausgänge für die analysierten
Frequenzbänder. Ist die Frequenz eines Bandes
beim analysierten Modulatorsignal besonders
ausgeprägt (laut) vorhanden, dann ist die Spannung
entsprechend hoch. Die Frequenzen der Filter sind:
100 Hz (LP), 120 Hz, 160 Hz, 230 Hz, 330 Hz, 500
Hz, 750 Hz, 1.1 kHz, 1.3 kHz, 1.6 kHz, 2.3 kHz, 3.3
kHz, 5 kHz, 7.5 kHz und 10 kHz (HP).

High Pass Output: An diesem Ausgang wird das
Signal aus »Speech Input« ausgegeben, nachdem es
das Highpassfilter (d.h. nur die Anteile oberhalb
etwa 10 kHz) passiert hat. Manchmal kann es zur
Sprachverständlichkeit beitragen, dieses Signal dem
Vocodersignal beizumischen.

