

**CV In** (5-fach): Eingänge für die Steuerspannungen. Im Vocoder-Betrieb sind das die Steuerspannungen aus den Ausgängen der A-129 / 1 Analysis Section.

**Slew Control Input:** Eingang für eine Steuerspannung, die die »Slew Rate« zwischen allen CV Ein- und Ausgängen regelt: Die angelegte Spannung bestimmt, wie stark die Spannungen der CV-Eingänge in ihrem zeitlichen Verlauf geglättet werden (das ist im Prinzip das gleiche, was ein Portamento-Regler mit der Steuerspannung eines Keyboards macht). Ohne Spannung an diesem Eingang findet keine Glättung zwischen Ein- und Ausgängen statt. Zur Regelung von bis zu 3 parallelen A-129 / 3-Modulen muss ein A-129 / 4 Slew Limiter Controller eingesetzt werden.

