

In: Eingang für die Steuerspannung oder das Audiosignal, deren Verlauf geglättet werden soll.

CV ↑: Steuerspannungseingang für die Dauer der aufsteigenden Glättung des Eingangssignals.

CV ↓: Steuerspannungseingang für die Dauer der absteigenden Glättung des Eingangssignals. Wenn kein Patchkabel an der Schaltbuchse angeschlossen ist, wird die Steuerspannung vom Eingang CV ↑ verwendet.

Exp. CV: Exponentiell arbeitender Steuerspannungseingang für steigende wie fallende Glättung des Eingangssignals. Obwohl die Charakteristik grundsätzlich exponentiell ist, sollte man hier keine saubere 1V/Oktave-Kennung wie bei üblichen Oszillatoren erwarten.

Trig: Manuelles Auslösen von steigender und fallender Spannung, auch ohne zu glättendes Eingangssignal. Hier beginnt der Hüllkurvengenerator (AR-Generator).

