



Start: Triggereingang, um den Sequencer zu starten, analog zum Taster »Start« daneben.

Stop: Triggereingang, um den Sequencer zu stoppen, analog zum Taster »Stop« daneben.

Clock: Gateeingang, um den Sequencer einen Schritt weiter zu schalten (d.h. hier schließen Sie das Clocksignal des Sequencers an).

Reset: Gateeingang zum Zurücksetzen des Sequencers auf den ersten Schritt. Der Sequencer bleibt auf dem ersten Schritt stehen, solange das Gatesignal aktiv ist.

External CV / Audio Inputs (für jeden der 8 Schritte): Hier können externe Audiosignale oder Steuerspannungen zugeführt werden. Die Regler oberhalb der Buchsen dienen dann als Abschwächer für die Signale.

