

**Gate (Position):** Ausgang für ein Gatesignal, das bereits bei leichter Berührung des Sensors aktiv wird. Bei Bedarf kann das Gate mit dem »Hold«-Schalter auf Dauerbetrieb gestellt werden. Die Aktivität des Gateausgangs wird durch eine LED angezeigt.

**CV (Position):** Entsprechend der Position des Fingers entlang des Controllers wird hier eine Steuerspannung ausgegeben. Der Controller ist im Grunde ein linear arbeitendes Potentiometer.

**Gate (Pressure):** Der zweite Gateausgang kann mit Hilfe des »Thres«-Reglers in seiner Empfindlichkeit eingestellt werden, so dass er bei Bedarf erst ab höherem Druck ein Gatesignal erzeugt. Auch hier gibt es eine LED zur Anzeige der Aktivität.

**CV (Pressure):** Dieser Steuerspannungsausgang reagiert kontinuierlich auf den Druck, den Sie mit dem Finger auf den Controller ausüben.

