

**+In:** Abschwächer für den Eingang "+In".

**-In:** Abschwächer für den Eingang "-In".

**Offs.:** Regler für eine Offsetspannung, die zu den externen Spannungen addiert wird. Links von der "12 Uhr"-Position wird eine negative Spannung erzeugt. Der Reglerbereich reicht von ca. -10 V bis ca. +10 V.

**Gap:** Hier kann eingestellt werden, wie weit die Spannung der internen Summe von 0 V abweichen muss, damit das Gatesignal sowohl ein- als auch ausgeschaltet wird. In der Regel wird damit also später ein- und ausgeschaltet, bei asymmetrischen internen Summensignalen kann es aber auch zu einer Veränderung der Länge des Gatesignals kommen. Bei Reglerstellung "0" erfolgen alle Schaltvorgänge bei 0 V.

