



In: Audioeingang für ein Rechtecksignal.

Foot Ctr. In 1: Eingang für ein Gatesignal (z.B. von einem Fußtaster) zum Umschalten der »Mixtur«, zusammen mit dem Eingang »Foot Ctr. In 2« können vier verschiedene Mixturen gespeichert und abgerufen werden. Bei anliegendem Gatesignal wird ein Dezimalpunkt nach der ersten Ziffer in den Displays angezeigt.

Foot Ctr. In 2: Eingang für ein Gatesignal (z.B. von einem Fußtaster) zum Umschalten der »Mixtur«. Bei anliegendem Gatesignal wird ein Dezimalpunkt nach der zweiten Ziffer in den Displays angezeigt. Damit gibt es 4 Mixturen: »XY«, »X.Y«, »XY.« und »X.Y.« (mit X und Y als den beiden Ziffern des Teilerfaktors). Wenn z.B. beide Gatesignale anliegen und Sie den Teilerfaktor des ersten Frequenzteilers ändern, wird dieser Faktor gespeichert und kann durch Anlegen beider Gatesignale wieder aufgerufen werden.