

Octave - Wahlschalter mit einem Bereich von -3 bis +4 Oktaven. Die nicht mehr beschrifteten, aber aufgrund der Rasterung des Wahlschalters noch »schaltbaren« höheren Oktaven +5 und +6 bewirken (im Gegensatz zum A-110) keine weitere Änderung der Frequenz.

Regler **Tune** für die Grobstimmung des Oszillators im Bereich von etwa +/- 1/2 Oktave.

Regler **CV2** für die Abschwächung der Steuerspannung am Eingang »CV2«.

Regler **Fine** zur Feinjustierung der Stimmung.

Regler **Lin. FM** für die Abschwächung der Steuerspannung am Eingang »Lin. FM«.

Manuelle Einstellung der Pulsbreite mit dem **PW** Regler.

Abschwächer **PCV** für die Steuerspannung am Eingang »PCV« zur Pulsbreitenmodulation.

