

V 132 Sägezahngenerator

Datenblatt

Funktionsprinzip: Operationsverstärker als getakteter Integrator mit einstellbarer Integrationszeit geschaltet.

Aufbau: 2 Kanäle in einer 1/12NIM-Kassette.

Ausgänge:

Sägezahn:	Frequenz 1...600Hz (andere Bereiche durch Änderung von C1 möglich).
Amplitude:	max.5V (intern abschwächbar).
Strom:	max.10mA.
Trigger:	TTL (Fan Out 10).

Stromversorgung:

+5V	60mA
-5V	12mA