



پالس ژنراتور هسته‌ای NPG100

- قابلیت شبیه‌سازی و تولید پالس هسته‌ای
- قابلیت تست و کالیبره کردن دستگاه‌ها و تجهیزات هسته‌ای
- قابلیت بکارگیری در آزمایشگاه‌های هسته‌ای جهت آموزش
- دارای پلاریته مثبت و منفی
- قابلیت تنظیم ارتفاع پالس بطور پیوسته 0-10V
- قابلیت تنظیم فرکانس بطور پیوسته از 100Hz تا 19 kHz
- اعتبارسنجی شده با نمونه خارجی
- دارای ضمانت یکساله و خدمات پس از فروش به مدت ده سال
- تجهیزات جانبی شامل کابل پاور، کابل دو سر BNC، دفترچه راهنما، کیف مخصوص حمل و نقل

۲، ۳۰، ۱۰۰، ۲۰۰، ۱۰۰۰ و ۲۰۰۰ میکرو ثانیه بصورت انتخابی	Fall time
۲۵، ۵۰، ۷۵، ۱۰۰، ۲۰۰ و ۵۰۰ نانو ثانیه بصورت انتخابی	Rise time
پالس دیجیتال مربعی استاندارد	TTL OUT
تضعیف ارتفاع پالس با ضرایب ۲، ۵ و ۱۰	Attenuation factor
پالس خروجی ۵۰ اهم	PULSE OUT
فراهم کردن امکان استفاده از یک دستگاه ثانویه	EXT/INT
تولید یک پالس دیجیتال، علاوه بر تولید یک پالس آنالوگ	EXT REF
برق شهر (۲۲۰V و ۵۰Hz)	ورودی دستگاه
۱۰*۱۵*۲۰ سانتیمتر مکعب	ابعاد
۴۰۰ گرم	وزن

