

GENERÁTORY



TYP	Výrobce	TECHNICKÉ PARAMETRY		Další funkce
		Kmitočtový rozsah	Funkce	
MTX 3240	METRIX	0,1 Hz ... 5,1 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, rampa, impulz, TTL, Sweep, FM	Čítač 0,1 Hz...100 MHz, RS232
GX 1010	METRIX	0,01 Hz ... 10 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, rampa, impulz, TTL, DC, šum, signální arbitrary, Sweep, AM, FM, FSK, programovatelný	RS232, GPIB, SX-GENE SW pro generování průběhů uložených v osc. řady OX
33210A	Agilent	1 μHz ... 10 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, rampa, šum, DC, signální arbitrary, Sweep, AM, FM, PWM	USB, GPIB, LAN, Intuilinear Arbitrary SW pro generování průběhů
33220A	Agilent	1 μHz ... 20 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, rampa, šum, DC, signální arbitrary, Sweep, AM, FM, PM, PWM, FSK	USB, GPIB, LAN, Intuilinear Arbitrary SW pro generování průběhů
33250A	Agilent	1 μHz ... 80 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, rampa, šum, DC, signální arbitrary, Sweep, AM, FM, FSK	USB, GPIB, LAN, Intuilinear Arbitrary SW pro generování průběhů
FG 8002	EZ Digital	0,02 ... 2 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, impulz, TTL, DC, Sweep	Analogová stupnice
FG 7002	EZ Digital	0,02 ... 2 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, impulz, TTL, CMOS, DC, Sweep	Čítač 0,2 Hz...50 MHz
FG 7005	EZ Digital	0,05 ... 5 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, impulz, TTL, CMOS, DC, Sweep	Čítač 0,5 Hz...50 MHz
AFG 3021	Tektronix	1 mHz ... 25 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, impulz, šum, Lorentz, Gauss, Sweep, AM, IFM, PM, FSK, PWM modulace, arbitrary	USB, Monochrom, generování libovolných průběhů
AFG 3022	Tektronix	1 mHz ... 25 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, impulz, TTL, CMOS, DC, Sweep	USB, Color, generování libovolných průběhů
AFG 3101	Tektronix	1 mHz ... 100 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, impulz, TTL, CMOS, DC, Sweep	USB, LAN, GPIB, Color, generování libovolných průběhů

Přehled generátorů Agilent, EZ digital, Metrix a Tektronix