

## GENERÁTORY

TYP	Výrobce	TECHNICKÉ PARAMETRY		Další funkce
		Kmitočtový rozsah	Funkce	
<b>MTX 3240</b>	METRIX	0,1 Hz ... 5,1 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, rampa, impulz, TTL, Sweep, FM	Čítač 0,1 Hz...100 MHz, RS232
<b>GX 1010</b>	METRIX	0,m1 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
<b>33210A</b>	Agilent	1 $\mu$ Hz ... 10 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, rampa, šum, DC, signální arbitrary, Sweep, AM, FM, PWM	USB, GPIB, LAN, Intuilink Arbitrary SW pro generování průběhů
<b>33220A</b>	Agilent	1 $\mu$ Hz ... 20 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, rampa, šum, DC, signální arbitrary, Sweep, AM, FM, PM, PWM, FSK	USB, GPIB, LAN, Intuilink Arbitrary SW pro generování průběhů
<b>33250A</b>	Agilent	1 $\mu$ Hz ... 80 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, rampa, šum, DC, signální arbitrary, Sweep, AM, FM, FSK	USB, GPIB, LAN, Intuilink Arbitrary SW pro generování průběhů
<b>FG 8002</b>	EZ Digital	0,02 ... 2 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, impulz, TTL, DC, Sweep	Analogová stupnice
<b>FG 7002</b>	EZ Digital	0,02 ... 2 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, impulz, TTL, CMOS, DC, Sweep	Čítač 0,2 Hz...50 MHz
<b>FG 7005</b>	EZ Digital	0,05 ... 5 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, impulz, TTL, CMOS, DC, Sweep	Čítač 0,5 Hz...50 MHz
<b>AFG 3021</b>	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
<b>AFG 3022</b>	Tektronix	1 mHz ... 25 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, impulz, TTL, CMOS, DC, Sweep	USB, Color, generování libovolných průběhů
<b>AFG 3101</b>	Tektronix	1 mHz ... 100 MHz	Sinus, obdélník, trojúhelník, impulz, TTL, CMOS, DC, Sweep	USB, LAN, GPIB, Color, generování libovolných průběhů