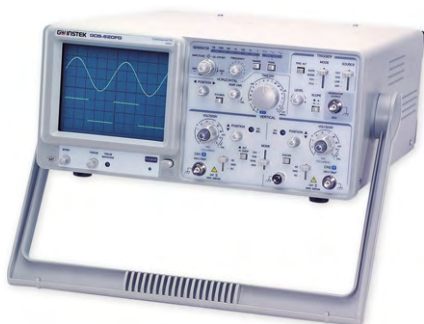


ANALOGOVÉ OSCILOSKOPY

GOOD WILL

GOS-620
20 MHz



Vertikální systém	
Citlivost	1mV ÷ 5 V / dílek
Šířka pásma	DC ÷ 20 MHz (2 kanály)
Max. vstupní napětí	300 V (DC + AC špička) / 1 kHz
Režimy	CH1, CH2, DUAL (ALT,CHOP), ADD, CH2 INV
Horizontální systém	
Časová základna	0,2 μs / dílek ÷ 0,5 s / dílek; 100 ns / dílek ÷ 50 ms / dílek (x10 MAG)
Spouštění	
Režimy	AUTO, NORM, EXT, TV-V, TV-H / zdroj EXT, CH1, CH2, ALT, LINE / sklon "+" nebo "-"
Operace X-Y	5 mV ÷ 5 V / dílek ±4%; šířka pásma osy X DC ÷ 500 kHz
Ostatní parametry	napájení AC 115/230 V ± 15%, 50/60 Hz; rozměry 310 x 150 x 455 mm; 2 kanály; hmotnost cca 8 kg (GOS-620) / 8,5 kg (GOS-620FG); CRT obrazovka (2 kV) 6" 10 x 8 dílků (1 dílek = 1cm)

ANALOGOVÉ OSCILOSKOPY

GOOD WILL

GOS-630FC
30 MHz



Vertikální systém	
Citlivost	1mV ÷ 5 V / dílek (12 kroků v sekvenci 1-2-5)
Šířka pásma	DC ÷ 30 MHz (2 kanály)
Max. vstupní napětí	300 V (DC + AC špička) / 1 kHz
Režimy	CH1, CH2, DUAL (ALT,CHOP), ADD
Horizontální systém	
Časová základna	0,2 μs / dílek ÷ 0,5 s / dílek; x10 MAG; 20 kroků v sekvenci 1-2-5
Spouštění	
Režimy	AUTO, NORM, EXT, TV-V, TV-H / zdroj EXT, CH1, CH2, ALT, LINE / sklon "+" nebo "-"
Operace X-Y	5 mV ÷ 5 V / dílek ±4%; šířka pásma osy X DC ÷ 500 kHz
Čítač	
Frekvenční rozsah	50 Hz ÷ 30 MHz
Přesnost	±0,05% (50 Hz ÷ 1 kHz); ±0,02% (1 kHz ÷ 30 MHz)
Zobrazení	5 místný LCD displej s oranžovým podsvícením
Ostatní parametry	napájení AC 115/230 V ± 15%, 50/60 Hz; rozměry 310 x 150 x 455 mm; 2 kanály; hmotnost 8,2kg; CRT obrazovka (2 kV) 6" 10 x 8 dílků (1 dílek = 1cm)