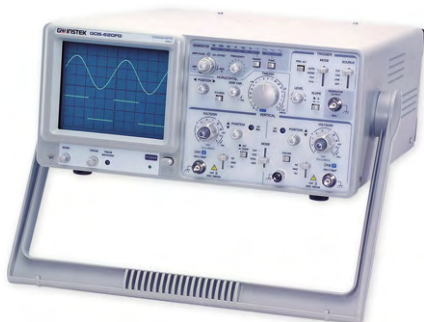


ANALOGOVÉ OSCILOSKOPY

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) |