

Digitale Oscilloscoop VOS-OC-001

(Bestelnummer VOS-60007)



**3 jaar
garantie**



Beschrijving:

2 kanaals 8 bit oscilloscoop met digitale opslag. Voorzien van een duidelijk LCD display (resolutie 800x480 pixels).

De 'Auto-Setup' functie garandeert een snelle opstart, de resultaten uitprinten gaat via een enkele druk op de knop.

FFT functionaliteit (Fast Fourier Transform) laat wiskundige berekeningen via een slim algoritme lopen waardoor tijdswinst gerealiseerd wordt.

Tussen de cursors (handmatig, automatisch of via track) wordt de ΔT of de ΔV weergegeven.

Wordt compleet geleverd met bedieningshandleiding, netsnoer, USB kabel, 2 probes en een software CD-rom.



LET OP: het bijgeleverde netsnoer is voorzien van een geaarde stekker. Gebruik voor uw veiligheid een stopcontact met randaarde.

Gebruiksaanwijzing:

Voor het gebruik van deze oscilloscoop verwijzen wij naar de bij het apparaat geleverde gebruiksaanwijzing.

Om lichamelijk letsel en/of schade aan het apparaat te voorkomen raden wij u ten zeerste aan om deze goed door te nemen voordat u de oscilloscoop gaat gebruiken.

Specificaties:

Gelijkstroom (DC)

Vertikale data:

Gevoeligheid: 1 mV/div ~ 20 V/div

Bandbreedte: 50 MHz

Nauwkeurigheid: +/- 4% (5 mV/div)

Horizontale data:

SEC/DIV range: 5 ns ~ 50 s/div

Sampling rate: 500 MS a/s

opname lengte: 2 x 512k

ΔT nauwkeurigheid: +/- (tijdsinterval + 50 ppm x uitlezing + 0,4 ns)

Ingangen: AC, DC, GND (aarde)

Ingangsimpedantie: 1 Ω +/- 2%

Max. samplesnelheid: 500 MS a/s

Geheugen: 12,5k per kanaal

Max. input voltage: 400 V

Bedrijfsspanning: 220 - 240 V

Afmetingen: 306 x 122 x 147
(B x D x H)

Gewicht: 2,2 kg

+31 (0)418 575080
www.vosinstrumenten.nl
info@vosinstrumenten.nl

