

ПАРТИЈА 1: ОСЦИЛОСКОП И СОНДЕ

Назив и технички опис	Јединица мере	Количина	Цена по јединици мере	Укупна цена
<p>1. OSCILOSKOP sa sledećim karakteristikama:</p> <p>Radni opseg: 100MHz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Broj kanala: 2 • Display: 7" WVGA u boji • Uzorkovanje: 2.0GS/s • Povezivanje: <ul style="list-style-type: none"> -USB 2.0 na prednjoj strani za snimanje podataka na USB disk -USB 2.0 na zadnjoj strani za povezivanje sa računarom • Brzina uzorkovanja: 50ppm • Horizontalni opseg: 2.5ns-50s/div • Zoom: horizontalni i vertikalni • Vertikalna osetljivost: 2mV-5V/div • Vertikalna rezolucija (A/D): 8-bits • Sparivanje ulaza: AC, DC, GND • Preciznost DC očitavanja: ±3% od 10mV do 5V • Maksimalan ulazni napon: 300VRMS CAT II • Ulazna impedansa: 1MΩ u paraleli sa 20pF • Kapacitet snimanja: 2.5K • Merenje frekvencije: na oba kanala • Mogućnost 34 automatska merenja • Mogućnost dovođenja eksternog triger signala • Izvori sinhronizacije: CH1, CH2, Ext, AC Line • Matematičke operacije: <ul style="list-style-type: none"> -Sabiranje -Oduzimanje • FFT (sa prozorima: Hanning, Flat Top, Rectangular 2048 sample point) 	КОМ	1		
2. SONDE ZA OSCILOSKOP Tektronix P2220	КОМ	6		