

Osciloscop Ultra Phosphor UNI-T UPO3152E

I.D.: 46121151

Data publicarii 05.05.20 Coduri CPV 38342000-4

Pretul estimativ: 3.612,60 RON - 3.612,60 RON

Descriere: Osciloscop Ultra Phosphor UNI-T UPO3152E Lățime de bandă analogică: 150 MHz Timp de creștere: $\leq 2,4$ ns Numărul de canale: 2 Frecvența de eșantionare: 2,5 GS / s (1 canal), 1,25 GS / s (2 canale) Viteza de eșantionare a formei de undă: 200.000 / s Baza de timp: 2 ns / div ~ 40 s / div Impedanță de intrare: $1 \text{ MOhm} \pm 2\%$, $18 \text{ pF} \pm 3 \text{ pF}$ Sensibilitate verticală: 1 mV / div ~ 20 V / div Precizia amplificării semnalului continuu: $\pm 3\%$ Înregistrarea formelor de undă (1 canal): 100.000 de cadre; în intervalul de timp reglabil: 1,00 ms ~ 1000 s Metode de declanșare: Edge, Runt, Window, Nth Edge, Delay, Overtime, Duration, Setup/Hold, Pulse Width, Slope, Video, Code; RS232/UART, I2C, SPI, USB, CAN, LIN, FlexRay Operațiuni pe formele de undă: A + B, A-B, AxB, A / B, FFT Măsurare automată a 34 de parametri: Max, Min, High, Low, Ampl, Pk-Pk, Middle, Mean, CycMean, RMS, CycRMS, Period, Freq, Rise, Fall, Rise Delay, Fall Delay, +Width, -Width, FRR, FRF, FFR, FFF, LRF, LRR, LFR, LFF, +Duty, -Duty, Area, CycArea, OverSht, PreSht, Phase Tipuri de rezultate afișate: 5 Interfețe: USB Host, USB Device, LAN, EXT Trig, ieșire AUX, VGA, AWG (opțional) CARACTERISTICI GENERALE Alimentare: 100 V ~ 240 V AC rms, 50 Hz / 60 Hz Ecran: LCD TFT de 8 ", WVGA (800x480 px) Tip afișaj: Ultra fosfor Dimensiuni: 370 x 195 x 125 mm Greutate: 4,2 kg