

Accelerating voltage-pospeševalna nap.,
accuracy-natančnost/točnost,
adjust (to)-nastaviti,
adjustment range-nastavitveno območje,
advanced measurement-napredna/zahtevno merjenje,
all-channel zoom-vse kanalno povečanje,
alloy of nickel-zlitina niklja,
astigmatism control-gumb za izostritev,
at right angles-pod pravim kotom,
attach (to)-priložiti,
attenuator-slabilnik,
autosetup-avtomobilska nastavitvev,
battery power option-opcija za baterijsko napajanje,
brightness-osvetlitev,
brilliance-svetilnost,
calibrated position-umejen položaj,
capture (to)-ujeti,
carrying case-nosilni okvir,
channel-tu-channel timing-medkanalno učasovanje,
clock jitter-taktno trepetanje,
control grid-krmilna mreža,
control signal-krmilni signal,
cursor-kazalnik,
cycle-ciklus,
data stream-podatkovni tok,
deflection-odklon,
deflection plates-odklonske plošče,
magnetic permeability-magnetna prepustnost,
magnitude-krivulja,
measurement instrument-merilni inštrument,
deliver (to)-dovajati,
demodulator probe-demodulatorska sonda,
detect (to)-zaznati,
duty cycle-cirkus,
electrical quantities-električne veličine,
electron lens-elektronske leče,
environment-okolje,
escape path-izhodna pot,
excess of electrons-višek elektronov,
falltime-vpadni čas,
focus control-gumb za izostritev,
frequency readout-frekvenčni odčitek,
frequency response-frekvenčni odziv,

full operatio-polno delovanje,
fully adjustable-popolnoma nastavljiv,
fundamental frequency-temeljna frekvenca,
glow (to)-žareti,
high accuracy-visoka natančnost,
high logic level-visok logični nivo,
horizontal amplifier-horizontalni ojačevalnik,
horizontal axis-horizontalna os,
incoming data-vstopni podatki,
instruction manual-navodila za uporabo,
intensity modulation-modulacija osvetlitve,
jitter-trepetanje,
level trigger-nivojski prožilnik,
low logic level-nizek logični nivo,
sweep mode-preletni način,
sweep system-preletni sistem,
sweep time-preletni čas,
memory channel-pomnilni kanal,
metal casing-kovinsko ohišje,
operating mode-način delovanja,
pass-prehod,
peak-vrh/teme,
peak to peak-medtemenski,
pin of a logic IC-natič logičnega integrir. vezja,
post-trigger position-po-prožilni položaj,
power-on sequence-vključitveno zaporedje,
pre-trigger position-pred prožilni položaj,
probe-sonda,
pulse count-štetje impulzov,
pulse width-širina impulza,
range of frequencies-frekvenčni domet,
release (to)-sprostiti,
rising edge-vzpenjalni rob,
rising slope-vzpenjalno pobočje,
sampling speed-vzorčevalna hitrost,
sawtooth wave-zagasti signal,
scale illumination-osvetlitev skale,
sensitivity-očutljivost,
set of cursors-komplet kazalnikov,
simultaneously-istočasno,
slope-pobočje,
spectral component-spektralna komponenta,
spectrum analyzer-spektralni analizator,
spot-točka/pika,
square wave-kvadratni val,
stable repetitive signal-stabilen ponavljajoči signal,
standard deviation-standardno odstopanje,
test instrument-merilni inštrument, **tester**-merilnik, **trace rotation**-sledilno vrtenje ali kroženje,
transient-prehoden,

triangular wave-trikotni val,
triangular wave oscillator-oscilator trikotnega vala,
trigger option-možnost sproženja,
troubleshooting-odpravljanje napak,
unwanted beam deflection-neželjeni odklon žarka,
vaccum tube valve-vakumska elektronika,
vary (to)-nihatiti,
vertical amplifier-vertikalni ojačevalnik,
vertical axis-navpična os,
waveform-valovna oblika, **XY plot**-zapis na XY osi,