

EE531 - TURMA S

Familiarização com instrumentos de medida

Laboratório de Eletrônica Básica I - Segundo Semestre de 2010

PROFESSOR: JOSÉ CÂNDIDO SILVEIRA SANTOS FILHO

RAQUEL MAYUMI KAWAMOTO RA: 086003
TIAGO CHEDRAOUI SILVA RA: 082941

11 de agosto de 2010

1 Dados experimentais

Os dados obtidos da tabela 1 e da tabela 2...

Descrição	Valor
Amplitude pico-a-pico	9.8
Período	$100\mu s$
Tempo de subida	$40\mu s$
Tempo de descida	$40\mu s$

Tabela 1: Dados experimentais obtidos através do recurso cursor

Descrição	Valor
Amplitude pico-a-pico	9.92
Período	$100\mu s$
Tempo de subida	$42\mu s$
Tempo de descida	$42\mu s$
V_{avg}	-57.1 mV
V_{rms}	2.88v V

Tabela 2: Dados experimentais obtidos através do recurso measure

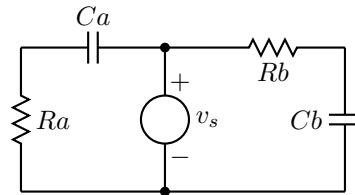


Tabela 3: Circuito