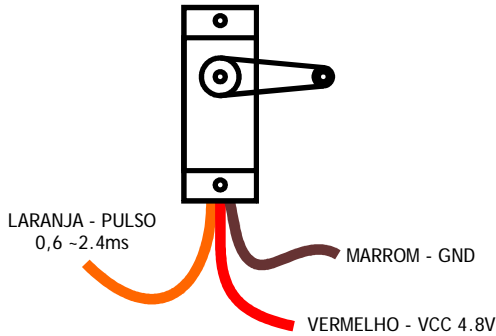


SERVO-MOTOR TURNIGY 9Ge

Loja Virtual: www.zuchishop.com.br
Blog: www.androidarduino.com.br



PESO: 9 G

TORQUE: 1.5 KG

VELOCIDADE: 0.1 SEG/60GRAUS

DIAGRAMA DE TEMPOS

VALORES DE REFERÊNCIA - TOLERÂNCIA 10%

BASE DE TEMPO: 20ms - FREQUÊNCIA 50Hz

LARGURA DE PULSO À 0 GRAUS: 0,6ms

LARGURA DE PULSO À 90 GRAUS: 1.8ms

LARGURA DE PULSO À 180 GRAUS: 2.4ms

LARGURA PULSO MORTO: 7µs

RESOLUÇÃO: 0,01ms/GRAU

CONSUMO: 40mA MIN. MÁX 400mA (1.5KG)

