

TowerPro MG995 Alta Velocidad & Torque, Servo Digital



MG995 Servo Digital de Alta Velocidad y Torque
Voltaje recomendable de entrada: 3.5 - 8.4 Volt , nominal 5 voltios.

Datos Técnicos

Dimensiones:	1.57" x 0.79" x 1.44" (40 x 20 x 36.5mm)
Peso:	1.78oz (48g)
Velocidad de Operación (4.8V sin carga):	0.17seg / 60 grados
Velocidad de Operación (6V sin carga):	0.13seg / 60 grados
Torque de parada (4.8V):	(13kg/cm)
Torque de Parada (6.0V):	(15kg/cm)
Peso: 55.2g	
Rango de Temperatura:	-30 to +60 grados C

Partes Incluidas

Servo MG995 x 1
Juego de Brazos x 1(foto de abajo)



Parts Include On The Packet



Suitable Many Types Receiver



Metal Gear and Double Bearings