

**SERVOMOTOR TOWERPRO MG996R 15KG/CM 6V GIRO A 60
GRADOS
OKY8097**



[illegible]

Servomotor con torque de 5 Kg giro +/- 360 grados para coches, barcos, aviones, helicópteros, robots, etc.

ESPECIFICACIONES

Tensión de alimentación	4.8V – 6V
Medida	Estándar
Tipo de servomecanismo	Analógica
Peso	41g
Medidas	41.3 x 20.7 x 40mm
Modo de material	Plástico
Velocidad	43rpm (4,8V), 55rpm (6V)
Momento de rotación	5 kg/cm (4.8V), 6.2 kg/cm (6V)
Clase de rodamiento	De bolas
Cantidad de rodamiento	2
Longitud de cable	300mm
Ángulo mecánico de rotación	360°

REALIZÓ: NSGV
REVISÓ: GAC