MG996R

MG996RはMG995のアップデートバージョンです。

新しいPCBとICでコントロールはより精確になります。

内装された歯車とモーターもアップデートされ、シャットダ ウンを中心位置は改善されました。

規格:

重さ:55g

サイズ: 40.7×19.7×42.9mm

ストールトルク: 9.4kg/cm (4.8v); 11kg/cm (6.0v)

操作スピード: 0.19sec/60degree (4.8v); 0.15sec/60degree

(6.0v)

操作電圧: 4.8~ 6.6v

ギヤタイプ: Metal gear

温度範囲:0-55℃

サーボプラグ: JR (Fits JR and Futaba)

デッドバンド幅:1us

ケーブル長さ:32cm

アイドル電流:10mA

無負荷電流:170mA

ストール電流:1400mA

りも強くて軽いです。

MG996R是MG995伺服系统的升级版。

新的PCB和IC控制系统使其更加精确。

它的内部齿轮和马达也被升级,以改善死频和中心位

置。

规格:

重量:55 g

尺寸:40.7×19.7×42.9毫米

失速扭矩:9.4公斤/厘米(4.8 v);11公斤/厘米(6.0 v)

操作速度:0.19秒/60度(4.8 v);0.15秒/60度(6.0 v)

工作电压:4.8~6.6 v

设备类型:金属齿轮(铝齿)

温度范围:0-55度

伺服插头:JR(适用于JR和Futaba)

死区宽度:1

伺服线长度:32厘米

伺服臂和螺杆包括和配合Futaba伺服臂

它是通用的"S"型连接器,适合大多数的接收器,包括 Futaba、JR、Hitec、GWS、卷云、蓝鸟、蓝箭、

Corona、伯格、Spektrum。

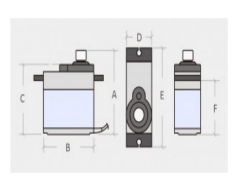
空闲10mA电流,无负载操作电流绘制170mA,摊位电流

1400毫安

サーボとシャフトを6061-t6にアップグレードしました。銅よ 我们已将伺服装置和轴提升为6061-t6。它比铜更强、更

轻。

Product Description



PRODUCT CONFIGURE TABLE

Weight(g)	55
Torque(kg)(4.8v)	9.4
Speed(sec/60deg)	0.17
A(mm)	42.7
B(mm)	40.9
C(mm)	37
D(mm)	20
E(mm)	54
F(mm)	26.8

