

RF-1405PX

Motoreductor

1) Biaxial de Salida, Relacion de Reduccion: 120

2) Tension Nominal: 3 V DC ~ 12 V DC

3) Parametro de Trabajo @ 3 V DC

Corriente Electrica: ≤ 170 mA

Velocidad de Rotacion: $45 \pm 10\%$ RPM

4) Parametro de Trabajo @ 6 V DC

Corriente Electrica: ≤ 210 mA

Velocidad de Rotacion: $70 \pm 10\%$ RPM

5) Parametro de Trabajo @ 7.2 V DC

Corriente Electrica: ≤ 250 mA

Velocidad de Rotacion: $100 \pm 10\%$ RPM

6) Dimensiones y Peso

Dimensiones: 69.8 x 22.5 x 36.8 mm

Peso: 28 g

