



JCDES 13007

Betriebsspannungsbereich: DC(9.0~16.5)V

Betriebsspannung: DC 12.0V

Betriebsstrom: I_{nom} : < 100mA

Zurueckhaltende Strom: I_{slip} : < 140mA

Laufzeit: (5.0⁻ 8.0)s

Betriebstemperaturbereich: (-40~80)°C

Betriebshaltbarkeit: 23°C ± 2°C, 8000 Zyklen

80°C ± 2°C, 2500 Zyklen

-40°C ± 2°C, 2500 Zyklen

40°C ± 2°C, 98%RH 2000 Zyklen

Manuelle Einstellung des Drehmoments: (0.8⁻ 1.50) N • m

Elektrische Einstellung des Drehmoments: (0.25⁻ 0.75) N • m

Winkelstellung: ≥ 20°

Gerauschpegel: Entfernung=200mm, < 60dB(A)

Leerwinkel: ≤ 0.40°

Tragende Gewicht: 150g(Bemerkung: ①)

① Wenn Spiegel Palette und Objektiv Gewicht mehr als 130g sind, ist es empfehlenswert, Dämpfung Block Fallout in den Spiegel Palette zu erhöhen.