

Model(型號): 電位器(旋轉式)-----R10N11H01

[▶ 下載PDF檔案](#)



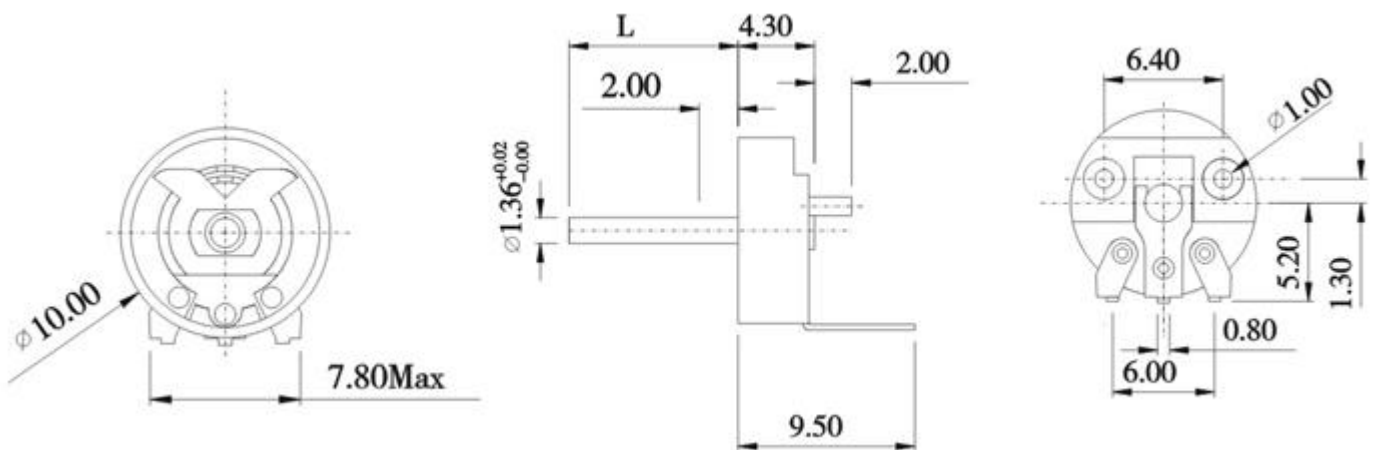
**特點:**

小體積，高可靠性，達到15gf.cm回轉力矩。

**作用:**

遙控控制電路

**Dimensions(規格圖):**



**Specifications( 規格)**

**Electrical Characteristics [ 電氣性能 ]**

Total resistance [ 全阻抗值 ]	100Ω - 1MΩ
Total resistance tolerance [ 全阻抗值容許差 ]	±20%
Ratings power(w) [ 額定功率 ]	Linear Taper B : 0.07W , Other Tapers :0.03W .
Resistance taper [ 阻抗變化特性 ]	A,B, *C,D,W
Residual resistance [ 殘留阻值 ]	20Ω Max
Sliding noise [ 滑動雜音 ]	100mV Max.
Gang error [ 連動誤差 ]	R ≤ 1KΩ, 30dB~0dB ±3dB Max ; R > 1KΩ, 40dB~0dB ±3dB Max .
Insulation resistance [ 絕緣阻抗 ]	100MΩ Min. at DC 100V.
Withstanding voltage [ 耐電壓 ]	1 minute at AC 250V
Max. operating voltage [ 最高使用電壓 ]	Linear Taper B : AC100V , Other Tapers : AC70V .

**Mechanical Characteristics [ 機械性能 ]**

Operation torque [ 回轉力矩 ]	10~40gf . cm
Rotation stopper strength [ 止動強度 ]	0.6Kgf . cm Min.
Total rotational angle [ 回轉角度 ]	200 ±10°
Knob push-pull strength [ 推拉強度 ]	Push 1.0kgf. cm Max.

**Endurance Characteristics [ 耐久性能 ]**

Rotational life [ 回轉壽命 ]	More than10,000 cycles
--------------------------	------------------------