

- 直徑: 44 mm
- 軸心: 6 mm
- 脈波解析度範圍可達2500PPR
- CE認證

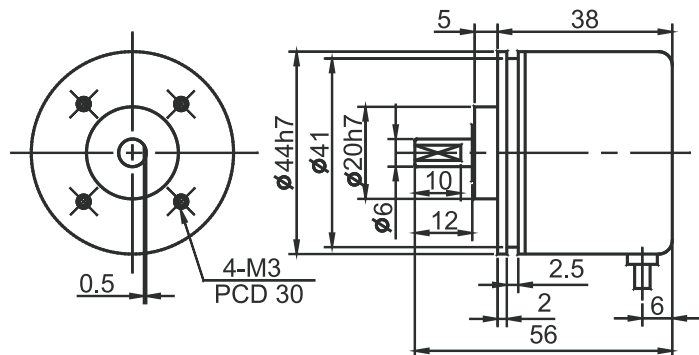


CE

規格特性

◆ 檢測系統:	增量型
◆ 輸出波形:	方波
◆ 輸出相:	AB相, ABZ相
◆ 輸出容量:	20 mA
◆ 溫度係數:	100ppm/°C (0~60°C)
◆ 使用環境溫濕度:	0~60°C; 20~90% RH (非結露)
◆ 存放環境溫濕度:	-10~70°C; 20~90% RH (非結露)
◆ 工作電源:	DC 8~26V; DC 5V
◆ 消耗電流:	< 60 mA
◆ 最大反應頻率:	10KHz~100KHz
◆ 波形上下時間:	2 usec
◆ 軸心:	6 mm
◆ 軸荷重:	Axial: 0.5kgs; Radial: 1Kgs
◆ 起動轉矩:	30 gf-cm
◆ 最大容許轉速:	6000 RPM
◆ 極性保護:	Against reverse protection
◆ 出線長度衝擊:	50 cm
◆ 重量:	200 g

尺寸圖



選用型號規格

HTR-W - [代碼1] - [代碼2] - [代碼3] - [代碼4]

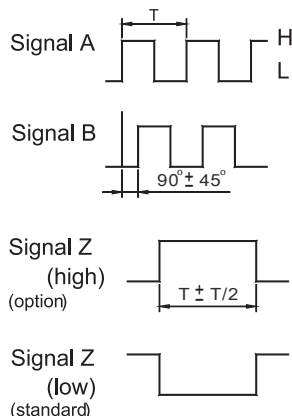
碼1	脈波解析度PPR
10, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 125, 150, 180, 200, 250, 300, 360, 400, 500, 512, 600, 720, 800, 1000, 1024, 1200, 1500, 1800, 2000, 2048	

碼2	輸出相
2	AB Phase
3	ABZ Phase
3H	AB+Z Hi Phase

碼3	輸出波形
Empty	Voltage
C	Open Collector
P	Push-Pull
L	Line-Driver 5Vdc
HL	Line-Driver 8~26Vdc

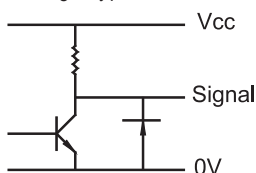
碼4	工作電源
Empty	DC 8~26V
5V	DC 5V

輸出波形

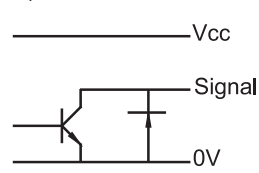


配線圖

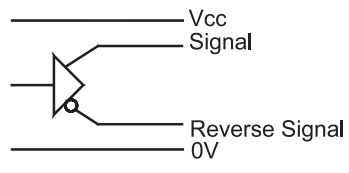
• Voltage Type:



• Open-Collector:



• Line Driver:



• Push-Pull:

