

- 輸出信號: 方波
- 量測行程: 500,1000,2000,3000,4000,5000 mm
- 脈波解析度: 1mm; 0.5 mm; 0.2 mm; 0.1 mm; 0.05 mm
- CE認證

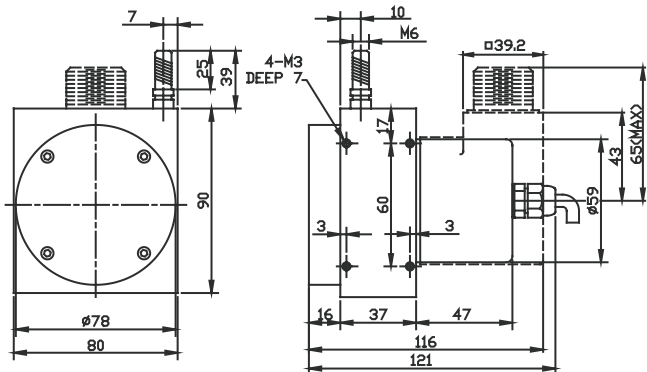


CE

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
◆ 線徑規格:	0.6mm SUS304 with Nylon coated
◆ 起動拉力:	1500~2000 g
◆ 最大容許速度:	1000 mm/sec
◆ 極性保護:	Against reverse protection
◆ 出線長度衝擊:	100 cm
◆ 重量:	<1000 g

尺寸圖

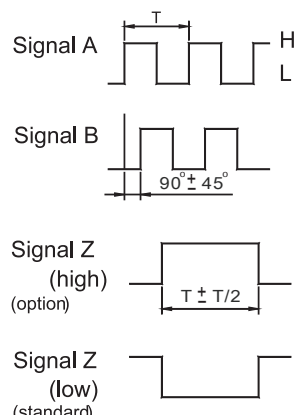


選用型號規格

HLS-M - [代碼1] - [代碼2] - [代碼3] - [代碼4] - [代碼5]

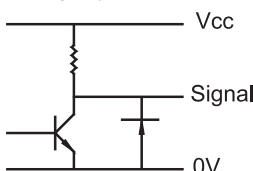
碼1	量測行程	碼2	解析度	碼3	輸出相	碼4	輸出波形	碼5	工作電源
05	500 mm	1	1 mm / pulse	Empty	AB Phase	Empty	Voltage	Empty	DC 8~26V
10	1000 mm	0.5	0.5 mm / pulse	Z	ABZ Phase	C	Open Collector	5V	DC 5V
20	2000 mm	0.2	0.2 mm / pulse			P	Push-Pull		
30	3000 mm	0.1	0.1 mm / pulse			L	Line-Driver 5Vdc		
40	4000 mm	0.05	0.05 mm / pulse			HL	Line-Driver 8~26Vdc		
50	5000 mm								

輸出波形

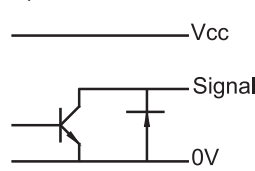


配線圖

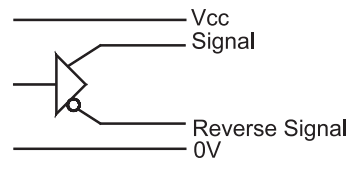
• Voltage Type:



• Open-Collector:



• Line Driver:



• Push-Pull:

