



荷米科技Hermis Technology

Tripod Turnstile

HM-UG1003



智慧安全監控設備-專業設計與規劃

330046 桃園市桃園區復興路205號17樓之4

TEL:03-333-1271 FAX:03-333-1272

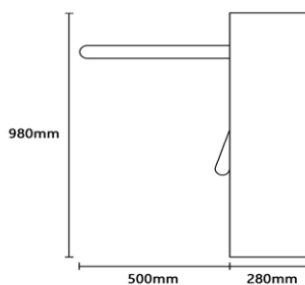
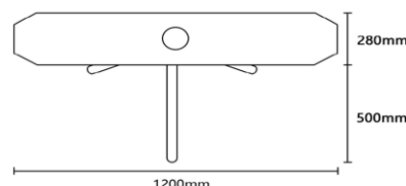
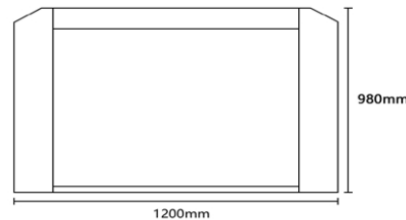
<https://hermistech.com/>

- 快速通關：通行人數可達 每分鐘40 人以上，有效提高通行效率。
- 友善操作：感應偵測系統，配合 LED 操作顯示，可與讀卡 / 驗卡系統搭配。
- 安全使用：採用 DC 伺服動力控制，有效監控動力輸出。
- 有效管制：獨特感應偵測系統，配合邏輯控制，可雙向管理使用。

HM-UG1003



機構		HM-UG1003
機箱材質	SUS304不鏽鋼	
通道方向	單向/雙向	
使用電源	AC220±10% V/50HZ	
驅動馬達	DC 伺服馬達 (24V)	
重量	45 ~ 60 KG	
尺寸	1200 (L) x 280 (W) x 980 (H) mm	
性能		
通行速度	40 人 / 分鐘 (常閉)	
閘門開關時間	0.2 秒	
通行寬度	50-55cm	
工作壽命	800 萬次以上	
其他		
輸入接口	乾接點信號 / 12V 信號位準 / 脈寬 \geq 100ms 的 12V 脈衝信號 , 驅動電流 \geq 10mA	
工作環境	室內/室外(建議配備遮雨棚)	
操作環境	-10° C ~ + 60° C 濕度 90% (未凝結)	



荷米科技 Hermis Technology

內容若有異動，則以實品為準，不另行通知