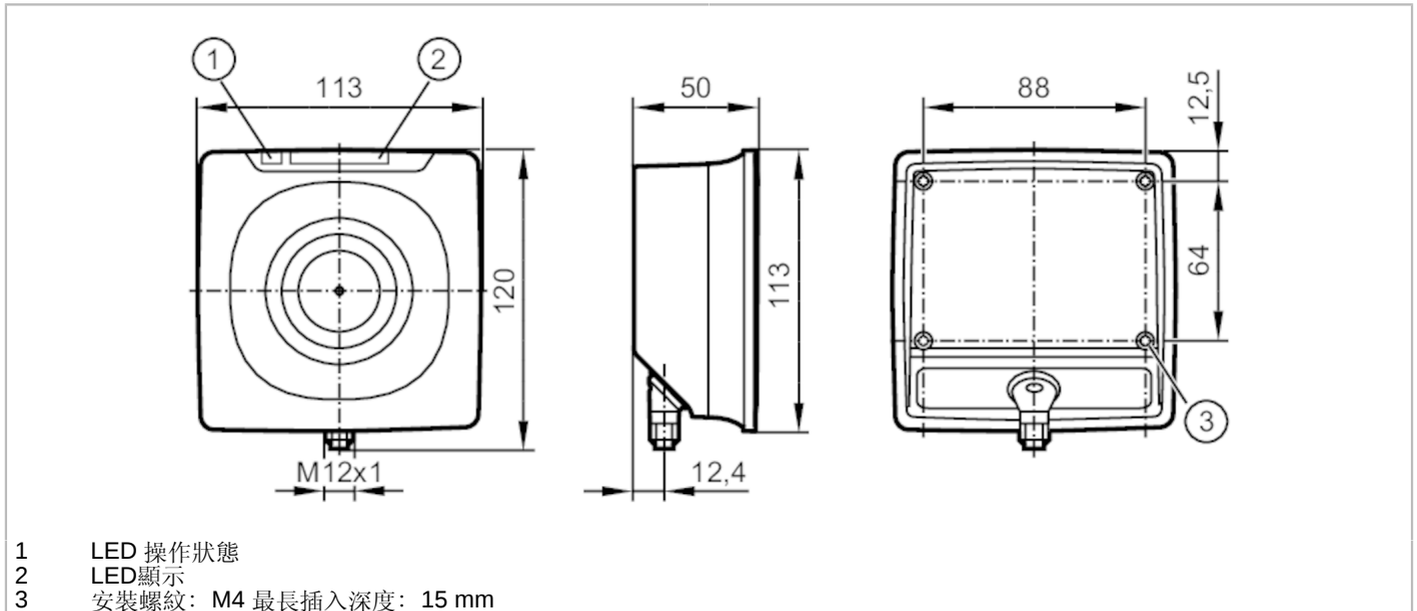


# DTC600



## RFID讀寫頭HF

DTCHF HLRWCOUS03



應用		
應用	對運輸設備目標物的檢測	
無線電核準	美國; 加拿大; EU/RED; 澳洲; 日本; 臺灣; 印度; 中國; 以色列	
關於無線電認證的說明	適用歐盟無線電設備指令2014/53/EU (RED) 的國家列表可在“下載”下找到。	
電氣數據		
工作電壓 [V]	9...32 DC	
電流損耗 [mA]	< 150; (24 V)	
防護等級	III	
工作頻率 [MHz]	13,56	
監控範圍		
前面讀寫頭距離 [mm]	900	
側面讀寫頭距離 [mm]	1200	
至ID目標的距離 [mm]	參考ID tag E80384 : < 190	
介面		
通信接口	CAN	
協議	CANopen	
工作條件		
環境溫度 [°C]	-20...60	
存儲溫度 [°C]	-25...80	
外殼防護等級	IP 67	
認證/測試		
抗衝擊	EN 60068-2-27	40 g 6 ms / 持續衝擊
	EN 60068-2-27	50 g 11 ms / 單次衝擊
抗震	EN 60068-2-6	2 g 10...150 Hz
機械技術數據		
重量 [g]	458.5	

# DTC600



## RFID讀寫頭HF

DTCHF HLRWCOUS03

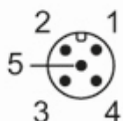
尺寸	[mm]	120 x 50 x 113
材質		PBT; PC; 不鏽鋼

顯示器/操作件		
顯示	操作	1 x LED, 綠色/紅色 CANopen介面 1 x LED顯示, 黃色 TAG通訊

注釋	
注釋	有關至其它ID tag的距離，請參見相應的技術參數表 (E803xx)
包裝單位	1 件數

### 電氣連接 - 插頭

連接器: 1 x M12; 編碼: A



1	不接線
2	U+
3	GND
4	CAN_H
5	CAN_L