

HB-8218B控制輸入/輸出連接器功能表

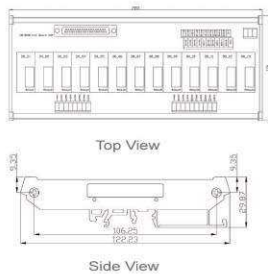
D型·37針·母連接器 (Female 37-Positions D-Type Connector)

PIN	I/O	FUNCTION功能說明	PIN	I/O	FUNCTION功能說明
1	OUT	DOF1 (SP1) : H-Speed (Hi) 第一段快饋料(高)輸出	20	OUT	DOF2 (SP2) : M-Speed (Lo) 第二段中饋料(低)輸出
2	OUT	DOF3 (SP3) : L-Speed 第三段慢饋料輸出	21	OUT	DOF4 : WEIGHING COMPLETE 秤重完成輸出
3	OUT	DOF5 : OVER (HiHi) 超過(高高)輸出	22	OUT	DOF6 : OK (GO) 合格(通過)輸出
4	OUT	DOF7 : UNDER (LoLo) 差(低低)輸出	23	OUT	DOF8 : ERROR 異常輸出
5	OUT	DOFE : UPPER LIMIT 上限輸出	24	OUT	DOFF : LOWER LIMIT 下限輸出
6	OUT	DOFG : SUPPLY BIN GATE OPEN 供料閥門開 輸出	25	OUT	DOFH : NEAR ZERO 零點附近 輸出
7	OUT	DOF0 : No Function (預留) 未使用	26	IN	DIF1 : ZERO 置零(毛重置零)
8	IN	DIF2 : TARE 去皮重(計量置零)	27	IN	DIF3 : BATCH START 計量開始
9	IN	DIF5 : EMERGENCY STOP 急停 輸入	28	IN	DIF6 : ACC./NO ACC. 超差累計/超差不累計 選擇輸入
10	IN	DIF7 : ERROR ACK. 異常確認輸入	29	IN	DIFE : FEED/DISCHARGE MODE 料斗 投入/排出 計量 選擇輸入
11	IN	DIF1 : CODE BIT.0 代碼(品種號)第0位輸入	30	IN	DIFJ : CODE BIT.1 代碼(品種號)第1位輸入
12	IN	DIFL : CODE BIT.2 代碼(品種號)第2位輸入	31	IN	DIFN : CODE BIT.3 代碼(品種號)第3位輸入
13	IN	DIFO : CODE ENTER 代碼(品種號)載入 輸入	32	IN	DIF0 : No Function (預留) 未使用
14	COM	COM : Input/Output Common 輸入/輸出共接點	33	COM	COM : Input/Output Common 輸入/輸出共接點
15		+5Vdc 直流5V電源輸出(100mA,Max.)	34	COM or 0Vdc	COM or 0Vdc : 輸入/輸出共接點, 或直流0V電源輸出
16		+5Vdc 直流5V電源輸出(100mA,Max.)	35	COM or 0Vdc	COM or 0Vdc : 輸入/輸出共接點, 或直流0V電源輸出
17	TX +	TX + : RS-485資料傳送	36	RX +	RX + : RS-485資料接收
18	TX -	TX - : RS-485資料傳送回線	37	RX -	RX - : RS-485資料接收回線
19	SG	SG : RS-485信號地			

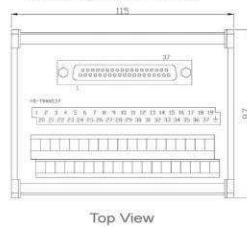
新機出廠設備

繼電器輸出轉接板外型尺寸圖

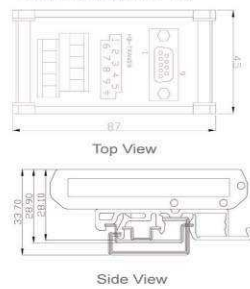
A. 繼電器轉接板套件 (選購配件0P-03)



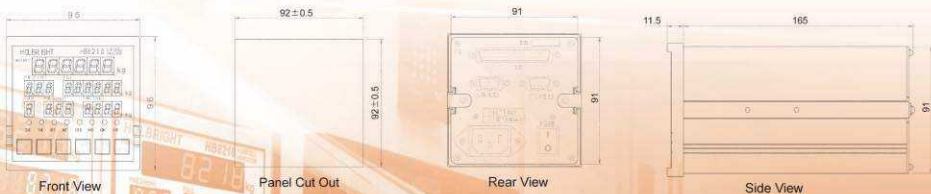
B. D-Type 37P / 歐式端子轉接板 導軌型 (選購配件0P-07)



C. D-Type 9P / 歐式端子轉接板 導軌型 (選購配件0P-05)



機構外型尺寸



弘邦衡量控制系統股份有限公司
HOLBRIGHT WEIGHING SYSTEMS CO., LTD.

台北市內湖區民權東路6段21巷31號4樓
TEL: 886-2-8792-0786 FAX: 886-2-8701-2380
http://www.holbright.com
E-mail: sales@holbright.com.tw

常州分公司

常州衡博錄特電子有限公司
江蘇省常州市新北區漢江路368號金城大廈1515室
TEL: 86 (0519) 89881270 FAX: 86 (0519) 89881370
E-mail: sales.cn@holbright.com.cn

深圳辦事處 TEL: 86 (0755) 83280008
FAX: 86 (0755) 83280118

瀋陽辦事處 TEL: 86 (024) 25401388
FAX: 86 (024) 62485649