



®深圳市韩下电子有限公司

Shenzhen Hanxia Electronic Co., Ltd Tel: 0755-33819206 Fax: 0755-27597491

承 认 书 SPECIFICATION FOR APPROVAL

客 户 Customer:	
产品名称 Project:	DC座
规格型号 Part No:	HX DC002-1.3 BT

贵公司承认印 Approal signatures

料 号/Part No.	签 章/Signatures

日期 Date:

拟制/Drawn	黄彬	** 芸 斯 下 电 子 有 の 、
审核/Check	张伟	THE PARTY OF THE P
批准/Approved	罗小春	工程专用章

心觀深圳市韩下电子有限公司

品名 (NAME): DC座

型号 (MODEL): HX DC002-1.3 BT

1.溫度5~35℃, 湿度45~85%標準狀態下測試。

In normal fettle to test. Temperature 5~35°C and humidity 45~85%

2. 溫度-25~70℃環保內使用。

In entironment of remperature -25~70°C			
	ITEM 專案	TEST CONDITION 測試條件 SF	PECICFICAION 規格
	3	B.ELECTRONICAL RESISTAN 電氣性能	
3. 1	RESISANCE	Being measured at 1KHZsmall current connact resistance meter.在1KHZ小電流下測量。	0.03欧姆以下
	接觸阻抗		
3. 2	INSULATION RESISTANCE	Measurements shall be made following application of DC500V poten rial across terminals and frame	100M min
	絕緣阻抗	for 1 minute.在端子之間和端子與殼之間加DC500V條件下,持續1分鐘測量。	100兆歐以上。
3. 3	WITHSTAND VOLTAGE	AC500V(50HZ or 60HZ) shall be applied across terminals and across terminals and frame for one minute.在端子之間和端子與	There shall be no breakdown
	耐電壓	殼之間加AC500V條件下,持續1分鐘測量。	無擊穿現象。
	4 .ME	CHANICAL CHARACTERISTICS 機 械 1	· 生 能
4. 1	INSERION AND WITHDRAW	Being measure at across spring piece and across matching plug for ergo meter.	Insertion and extraction force 3-20N,
	插拔力	用測 力計在插頭與彈片之間進行測試 	插拔力3-20N
4.2	TERMINAL STRENGTH 端子強度	A static force of 500gf being applied in one directionon the top of terminal for 1 minute.一個500克之靜負荷施加於端子頂部的一個方向持續1分鐘。	There shall be no sign of damage mechanical and electrically. 無任何迹象顯示機械及電器性能之損壞。

心觀深圳市韩下电子有限公司

	E DUDADUTY The bill					
	ISOLDERING TEST 可焊性試驗 LIFE TEST 壽命試驗	5. DURABILTY 耐 久 性 The top of terminals shall be dipped 2mm in the loder bath at a temperature of 230: 5°C for 3sec. 端子頂部被浸入焊池2mm深,溫度230±5°C時間3秒 5000 cycles of operation at rate of 20-30 cycles per minture with unloading. 無負載條件下,每分鐘20—30次的速度操作5000次。	A new un form coating of shall cover above 75% of the surface being mmersed 浸入的部分75%以上表面將被錫覆蓋. (1) Contact resistance.40m Ω max 接觸阻抗40毫歐以下 (2) Drive fore 30 inital value 動作力變化範圍初始值30 (3) ITEM專案—3.2 (4) ITEM專案—3.3 (5) INEM—4.2			
5.3	HEAT TEST 耐熱試驗	80: 2℃ for 48 hours after test keep in normal condition for 30minutes. 在80±2℃環境中放48小時, 再放在正常環境中30分鐘後進行測試。	(1) Contact resistance 50m ♀ max接触电阻50毫欧以下			
5.4	HUMIDITY TEST 耐濕 試驗	The condition of temperature 40±2-C and humidity 90-95 % for 48 hours after test keep in normal condition for 30 min.在40±2-°C 90—95 % Rh環境中放 48 小時,再放在正常環境中30分鐘後進行測試。	(2) Insulation resistance 100M □ min绝缘电阻100M欧以上 (3) There shall be no sign of damage mechanically and electrically.無任何			
5.5	COLD TEST 耐冷試驗	At—30±2-° C for 48 hours, after test keep in normal condition for 30 min.在—30 ± 2-° C環境中放48小時, 再置於正常環境中30分鐘後進行測試。	並象顯示機械及電器性 能之損壞。			