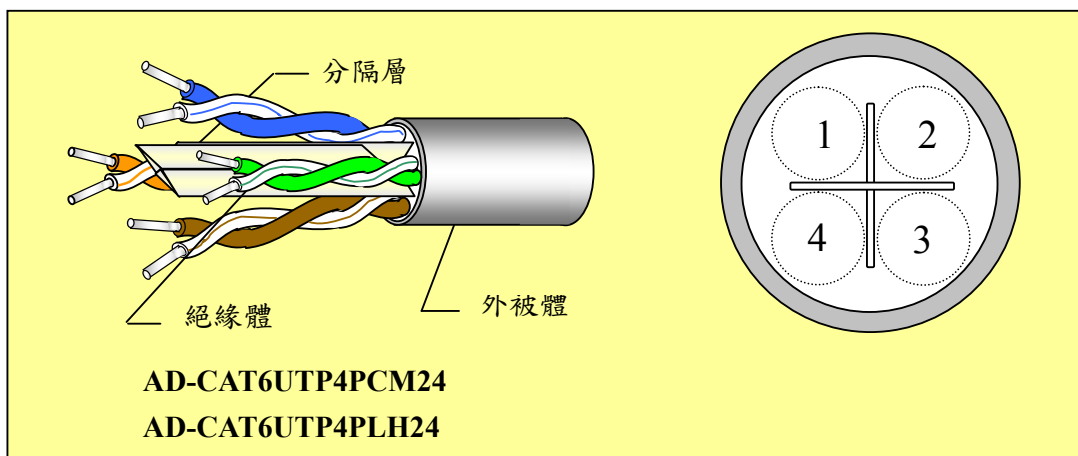




愛達訊科技

英國 S031 修咸頓劍橋道 180 號海岸大廈
 電話: (44) 1489 556957
 傳真: (44) 1489 556931

<p>產品規格</p>	<p>六類屏蔽四對雙絞線</p>	 <p>US LISTED E222756</p>
-------------	------------------	--



一、芯線構成：

芯線別	色相排列
第 1 對	藍 × 白注藍條
第 2 對	橙 × 白注橙條
第 3 對	綠 × 白注綠條
第 4 對	棕 × 白注棕條

二、構造：

項	目	規	格
導體	材 質	軟銅線	
	構 成	1 / 0.567 ± 0.005 mm	
	外 徑	約 0.567 mm	
絕緣體	材 質	HDPE	
	平 均 厚	0.221 mm	
	外 徑	1.01 ± 0.02 mm	
	對 絞	如構造圖所示	
	集 合	依構造圖排列集合	
外被體	材 質	PVC 或 低煙無毒料	
	平 均 厚	0.6 mm	
	外 徑	6.4 ± 0.2 mm	

三、特性：

1. 導體電阻： 93.80 Ω/Km 以下 (20°C)

英國 * 美國 * 新加坡 * 香港 * 中國 * 日本 * 菲律賓

愛達訊網址: www.addison-tech.com

如有任何查詢, 請電郵至 webmaster@addison-tech.com




愛達訊科技

英國 S031 修咸頓劍橋道 180 號海岸大廈

電話: (44) 1489 556957

傳真: (44) 1489 556931

產品規格	六類屏蔽四對雙絞線	 US LISTED E222756
------	-----------	--

2. 導體不平衡：各對兩導體間之導體電阻差與和之百分比必須在 5 % 以下。
3. 對地電容不平衡：每對線對地容量不平衡 3300pf/Km 以下。(1KHz)
4. 絕緣耐壓：各芯線與大地間 DC 500V / 1min. 或 AC 350 V / 1min.
5. 絕緣電阻：各芯線與大地間 1500MΩ -Km 以上。(DC 500V)
6. 特性阻抗：

頻 率 (MHz)	特 性 阻 抗 (Ω)
1~250	100 ± 15

7. 電氣特性：

Frequency (MHz)	Attenuation Max. (dB)	NEXT Min. (dB)	PS Next Min. (dB)	ELFEXT Min. (dB)	PS ELFEXT Min. (dB)	Return Loss Min. (dB)	LCL Min. (dB)
1	2.0	74.3	72.3	67.8	64.8	20	40
4	3.8	65.3	63.3	55.8	52.8	23	40
8	5.3	60.8	58.8	49.7	46.7	24.5	40
10	6.0	59.3	57.3	47.8	44.8	25	40
16	7.6	56.2	54.2	43.7	40.7	25	38
20	8.5	54.8	52.8	41.8	38.8	25	37
25	9.5	53.3	51.3	39.8	36.8	24.2	36
31.25	10.7	51.9	49.9	37.9	34.9	23.7	35.1
62.5	15.4	47.4	45.4	31.9	28.9	21.5	32.0
100	19.8	44.3	42.3	27.8	24.8	20.1	30.0
200	29.0	39.8	37.8	21.8	18.8	18	27.0
250	32.8	38.3	36.3	19.8	16.8	17.3	26.0

英國 * 美國 * 新加坡 * 香港 * 中國 * 日本 * 菲律賓

愛達訊網址: www.addison-tech.com

如有任何查詢, 請電郵至 webmaster@addison-tech.com