



財團法人全國認證基金會
Taiwan Accreditation Foundation

認證證書

(證書編號：L3519-250117)

茲證明

世駿電子股份有限公司

校正實驗室

台北市內湖區瑞光路 258 巷 2 號 6 樓

為本會認證之實驗室

認證依據：ISO/IEC 17025：2017；CNS 17025：2018
認證編號：3519
初次認證日期：一百零七年十二月十二日
認證有效期間：一百一十四年一月十七日至一百一十七年一月十六日止
認證範圍：校正領域，如續頁

董事長

陳怡鈴



掃描確認真偽

中華民國一一四年一月十七日

認證編號：3519
實驗室主管：林志昌

振動量/聲量

項目代碼 /校正件	最高 工作標準件	校正方法 文件名稱 /編號	校正範圍				量測條件 說明	最小 不確定度	
	廠牌/型號		最小 值	單位	最大 值	單位		數值	單位
KB2004 噪音計	標準麥克風 B & K/ 4191	自訂之噪音計校正程 序書 (文件編號: LP40)	94	dB (reference: 20 μ Pa)	94	dB (reference: 20 μ Pa)	Frequency/ 25 Hz to 200 Hz 及 1kHz	0.6	dB (reference: 20 μ Pa)
			80	dB (reference: 20 μ Pa)	80	dB (reference: 20 μ Pa)	Frequency/ 250 Hz to 4000 Hz	0.6	dB (reference: 20 μ Pa)
			80	dB (reference: 20 μ Pa)	80	dB (reference: 20 μ Pa)	Frequency/ >4000 Hz to 8000 Hz	0.7	dB (reference: 20 μ Pa)
			80	dB (reference: 20 μ Pa)	80	dB (reference: 20 μ Pa)	Frequency/ >8000 Hz to 20000 Hz	1.0	dB (reference: 20 μ Pa)
報告簽署人: 林志昌; 花敬碩; 陳敏雀									



電磁量

項目代碼 /校正件	最高 工作標準件	校正方法	校正範圍				量測條件	最小 不確定度	
	廠牌/型號	文件名稱 /編號	最小 值	單位	最大 值	單位	說明	數值	單位
KG3001 照度計	參考標準照度錶 GAMMA/UDT-263	自訂之照度計校正程序書 (文件編號: LP41)	50	lx	1500	lx		2.0	%
報告簽署人: 林志昌; 林憲坤; 花敬碩									

註：最小不確定度係以約 95 % 信賴水準之擴充不確定度表示
(以下空白)



TAF

