



瞬間捕捉

超高畫素，超大螢幕數位相機

- 低溫多晶硅LTPS TFT-LCD大螢幕
- 高畫素CCD鏡頭，3倍光學變焦
- 支援近拍功能
- Acer獨家e-power軟體，連上電腦可立即看照片
- 逆光補正功能，外出拍照不再臉黑黑
- 支援多張連拍功能，並有多種攝影模式可供選擇
- 518萬、620萬、636萬、828萬高畫素滿足您不同的需求

Acer全系列數位相機規格



型號	CE-5330	CI-6330	CI-8330	CR-8530	CS-6531	CU-6530	
總畫素	518萬(2654x1955)	620萬(2872x2160)	828萬(3320x2496)	828萬(3320x2496)	620萬(2872x2160)	636萬(2934x2171)	
影像感應器	1/2.5吋CCD感應器	1/1.8吋CCD感應器	1/1.8吋CCD感應器	1/1.8吋CCD感應器	1/2.5吋CCD感應器	1/2.5吋CCD感應器	
鏡頭	變焦：3倍光學；4倍數位 F值：2.8(廣角) / 4.8(望遠) 焦距長度：5.4mm - 16.2mm (相當於35mm相機上的32mm-96mm)	變焦：3倍光學；4倍數位 F值：2.8(廣角) / 4.8(望遠) 焦距長度：7.5mm - 22.5mm (相當於35mm相機上的36mm-108mm)	變焦：3倍光學；4倍數位 F值：2.8(廣角) / 4.8(望遠) 焦距長度：7.5mm - 22.5mm (相當於35mm相機上的36mm-108mm)	變焦：3倍光學；5.1倍數位 F：2.8(廣角) / 4.8(望遠) 焦距長度：7.5mm - 22.5mm (相當於35mm相機上的36mm-108mm)	變焦：3倍光學；4倍數位 F：3.2(廣角) / 5.3(望遠) 焦距長度：5.4mm - 16.2mm (相當於35mm相機上的32mm-96mm)	變焦：3倍光學；4.4倍數位 F值：2.8(廣角) / 4.8(望遠) 焦距長度：5.8mm - 17.4mm (相當於35mm相機上的35mm-105mm)	變焦：3倍光學；4.4倍數位 F值：2.8(廣角) / 4.8(望遠) 焦距長度：5.8mm - 17.4mm (相當於35mm相機上的35mm-105mm)
液晶螢幕	2.0吋LTPS TFT彩色液晶螢幕	2.0吋LTPS TFT彩色液晶螢幕	2.0吋LTPS TFT彩色液晶螢幕	2.5吋LTPS TFT彩色液晶螢幕	2.5吋LTPS TFT彩色液晶螢幕(20萬畫素)	2.5吋LTPS TFT彩色液晶螢幕(23萬畫素)	
觀景窗	實像光學觀景窗	實像光學觀景窗	實像光學觀景窗	實像光學觀景窗	液晶螢幕觀景窗	液晶螢幕觀景窗	
儲存媒介	內建12MB記憶體 SD記憶卡(選購,最高可達512MB)	內建12MB記憶體 SD記憶卡(選購,最高可達512MB)	內建12MB記憶體 SD記憶卡(選購,最高可達1G)	SD記憶卡(選購,最高可達1G)	內建10MB記憶體 SD記憶卡(選購,最高可達1G)	SD記憶卡(選購,最高可達1G)	
影像解析度	靜態影像： 2560 x 1920, 2048 x 1536, 1280 x 960, 640 x 480 動態攝影：320 x 240@20fps	靜態影像： 2848 x 2136, 2272 x 1704, 1600 x 1200, 640 x 480 動態攝影：320 x 240@20fps	靜態影像： 3264 x 2448, 2272 x 1704, 1600 x 1200, 640 x 480 動態攝影：320 x 240@30fps	靜態影像： 3264x2448, 2560x1920 1600x1200,640 x 480 動態攝影：640 x 480@30fps	靜態影像： 2816 x 2112, 2272 x 1704, 1600 x 1200, 640 x 480 動態攝影：640 x 480@20fps, 無時間限制	靜態影像： 2816 x 2112, 2272 x 1704, 1600 x 1200, 640 x 480 動態攝影：640 x 480@30fps	
影像壓縮模式	佳/標準/經濟	佳/標準/經濟	佳/標準/經濟	佳/標準/經濟/TIFF	佳/標準/經濟	佳/標準/經濟	
檔案格式	靜態影像：JPEG (Exif 2.2), DCF1.1, DPOF1.0 動態攝影：AVI (Motion JPEG)	靜態影像：JPEG (Exif 2.2), DCF1.0, DPOF1.1 動態攝影：AVI (Motion JPEG)	靜態影像：JPEG (Exif 2.2), DCF1.0, DPOF1.1 動態攝影：ASF (MPEG-4)	靜態影像：JPEG (Exif 2.2), DCF1.0, DPOF1.1 動態攝影：AVI (Motion JPEG)	靜態影像：JPEG (Exif 2.2), DCF1.0, DPOF1.1 動態攝影：ASF (MPEG-4)	靜態影像：JPEG (Exif 2.2), DCF1.0, DPOF1.1 動態攝影：AVI (Motion JPEG)	
對焦範圍	一般：50公分 - 無限遠 廣角：6公分 - 無限遠 望遠：35公分 - 無限遠	一般：50公分 - 無限遠 廣角：5公分 - 無限遠 望遠：30公分 - 無限遠	一般：30公分 - 無限遠 廣角：5公分 - 40公分 望遠：30公分 - 50公分	一般：50公分 - 無限遠 廣角：5公分 - 無限遠 望遠：30公分 - 無限遠	一般：50公分 - 無限遠 廣角：6公分 - 無限遠 望遠：35公分 - 無限遠	一般：50公分 - 無限遠 廣角：6公分 - 無限遠 望遠：30公分 - 無限遠	
近拍	6公分	5公分	5公分	5公分	6公分	6公分	
快門速度	自動, 1/2 ~ 1/1000秒	自動, 1 ~ 1/1000秒	自動, 1 ~ 1/1000秒	自動, 1/2 ~ 1/1500秒	自動, 1/2~1/2000秒	自動, 1/2~1/1000秒	
曝光補償	-2.0EV ~ +2.0EV(每次增加0.3EV)	-2.0EV ~ +2.0EV(每次增加0.3EV)	-2.0EV ~ +2.0EV(每次增加0.3EV)	-2.0EV ~ +2.0EV(每次增加0.3EV)	-2.0EV ~ +2.0EV(每次增加0.3EV)	-2.0EV ~ +2.0EV(每次增加0.3EV)	
閃光燈	自動, 強制閃光, 不閃光, 防紅眼	自動, 強制閃光, 不閃光, 防紅眼	自動, 強制閃光, 不閃光, 防紅眼	自動, 強制閃光, 不閃光, 防紅眼	自動, 強制閃光, 不閃光, 防紅眼	自動, 強制閃光, 不閃光, 防紅眼	
閃光燈有效範圍	0.6公尺 ~ 2.4公尺 (廣角) 0.6公尺 ~ 2.1公尺 (望遠)	0.5公尺 ~ 2.5公尺 (廣角) 0.5公尺 ~ 2.0公尺 (望遠)	0.5公尺 ~ 2.5公尺 (廣角) 0.5公尺 ~ 2.0公尺 (望遠)	0.5公尺 ~ 2.7公尺 (廣角) 0.5公尺 ~ 2.4公尺 (望遠)	0.5公尺 ~ 2.1公尺 (廣角) 0.5公尺 ~ 2.4公尺 (望遠)	0.5公尺 ~ 2.4公尺 (廣角) 0.5公尺 ~ 2.4公尺 (望遠)	
自拍器	10秒/2秒/10+2秒 延遲	10秒/2秒/10+2秒 延遲	10秒/2秒/10+2秒 延遲	10秒/2秒/10+2秒 延遲	10秒/2秒/10+2秒 延遲	10秒/2秒/10+2秒 延遲	
白平衡	自動, 日光, 陰天, 夕陽, 燈泡光, 螢光	自動, 日光, 陰天, 夕陽, 燈泡光, 螢光	自動, 日光, 陰天, 燈泡光, 螢光	自動, 日光, 陰天, 燈泡光, 螢光	自動, 日光, 陰天, 燈泡光, 螢光1, 螢光2, 手動	自動, 日光, 陰天, 燈泡光, 螢光1, 螢光2, 手動	
ISO	自動, 50, 100, 200	自動, 50, 100, 200	自動, 50, 100, 200	自動, 50, 100, 200	自動, 50, 100, 200, 400	自動, 50, 100, 200	
情境模式	自動, 程式, 人像, 風景, 運動, 夜間	自動, 程式, 人像, 風景, 運動, 夜間, 手動, 快門速度優先, 光圈優先	自動, 程式, 人像, 風景, 運動, 夜間, 手動, 快門速度優先, 光圈優先, 環景, 燭光, 近拍, 夕陽, 日出, 水花, 煙火	自動, 程式, 快門速度優先, 光圈優先, 手動, 人像, 運動, 夜景	自動, 人像, 風景, 運動, 夜間, 環景, 燭光, 近拍, 夕陽, 日出, 水花, 煙火	自動, 人像, 夜間, 夜間人像, 近拍, 燭光, 煙火, 運動, 風景, 自然綠, 日出, 黃昏, 黑白, 褐色, 水花, 流水, 動物	
連拍模式	3連拍(1秒間隔) AEB(自動曝光連拍)：3連拍	3連拍(1.5秒間隔) AEB(自動曝光連拍)：3連拍	3連拍(1秒間隔) AEB(自動曝光連拍)：3連拍	3連拍 AEB(自動曝光連拍)：3連拍	3連拍(1.5秒間隔) AEB(自動曝光連拍)：3連拍	5連拍(0.5秒間隔) AEB(自動曝光連拍)：3連拍	
接頭	3V/2.5A電源輸入端子 A/V輸出端子(NTSC/PAL) USB連接埠	3V/2.5A電源輸入端子 A/V輸出端子(NTSC/PAL) USB連接埠	3V/2.5A電源輸入端子 A/V輸出端子(NTSC/PAL) USB連接埠 (USB 2.0)	5V/3A電源輸入端子 A/V輸出端子 USB連接埠	5V/3A電源輸入端子 A/V輸出端子(NTSC/PAL) USB連接埠	5V/3A電源輸入端子 A/V輸出端子(NTSC/PAL) USB連接埠	
電源	2顆AA電池(鹼性或鎳氫)	2顆AA電池(鹼性或鎳氫)	2顆AA電池(鹼性或鎳氫)	充電式鋰離子電池(3.7V) 交流電變壓器(5V/3A)	充電式鋰離子電池(650mAh) 交流電變壓器(5V/3A)	充電式鋰離子電池 交流電變壓器(5V/3A)	
操作情況	操作溫度：-5°C ~ +40°C 儲存溫度：-20°C ~ +60°C	操作溫度：-5°C ~ +40°C 儲存溫度：-20°C ~ +60°C	操作溫度：-5°C ~ +40°C 儲存溫度：-20°C ~ +60°C	操作溫度：-5°C ~ +40°C 儲存溫度：-20°C ~ +60°C	操作溫度：-5°C ~ +40°C 儲存溫度：-20°C ~ +60°C	操作溫度：-5°C ~ +40°C 儲存溫度：-20°C ~ +60°C	
尺寸(寬x高x厚)	91x61x27公釐(不含突出部份)	91x61x31.5公釐(不含突出部份)	91x61x31.5公釐(不含突出部份)	91x57x27公釐(不含突出部份)	89x55x24公釐(不含突出部份)	90x54x18公釐(不含突出部份)	
其他	可當網路攝影機 (web cam)	可當網路攝影機 (web cam)	可當網路攝影機 (web cam)	N/A	可當網路攝影機 (web cam)	N/A	
重量	130 公克(不包括電池和SD記憶卡)	160 公克(不包括電池和SD記憶卡)	160 公克(不包括電池和SD記憶卡)	約150公克(不含電池和SD記憶卡)	130 公克(不包括電池和SD記憶卡)	125 公克(不包括電池和SD記憶卡)	
配備內容	數位相機 / A/V訊號線 / USB傳輸線 / 使用手冊 / 相機吊帶 / 相機皮套 / 2顆AA電池	數位相機 / A/V訊號線 / USB傳輸線 / 使用手冊 / 相機吊帶 / 相機皮套 / 2顆AA電池	數位相機 / A/V訊號線 / USB傳輸線 / 使用手冊 / 相機吊帶 / 相機皮套 / 2顆AA電池	數位相機 / A/V訊號線 / USB傳輸線 / 使用手冊 / 相機吊帶 / 相機皮套 / 鋰離子充電電池 / 交流電變壓器 / 全球使用萬用接頭口	數位相機 / A/V訊號線 / USB傳輸線 / 使用手冊 / 相機吊帶 / 相機皮套 / 鋰離子充電電池 / 交流電變壓器 / 全球使用萬用接頭 / 轉接頭口	數位相機 / USB傳輸線 / 使用手冊 / 相機吊帶 / 相機皮套 / 鋰離子充電電池 / 交流電變壓器 / 全球使用萬用接頭 / 充電與資料傳輸底座	數位相機 / USB傳輸線 / 使用手冊 / 相機吊帶 / 相機皮套 / 鋰離子充電電池 / 交流電變壓器 / 全球使用萬用接頭 / 充電與資料傳輸底座
保固	18個月	18個月	18個月	18個月	18個月	18個月	



代理銷售 士林電機 TEL :02-2541-9822

宏碁股份有限公司
服務專線：0800-258222
www.acer.com.tw

* Acer標誌是宏碁股份有限公司的註冊商標。其他商標或註冊商標、服務標章等，皆為各公司所擁有
* 本機型號：CE-5330/CI-6330/CI-8330/CR-8530/CS-6531/CU-6530
* 本型錄依實際出貨為準，規格變更將不另行通知。



不斷創新·因為用心