

## 未來應用新主流！BE-1214M 結合雲端技術，開創監視新藍圖！

藍眼科技於今日發表 2011 年度新款寬動態 130 萬畫素三模網路攝影機-BE1214M，採用日本進口 1/3 吋 Sony CMOS 影像感應器，在最大解析度 1280x1024 時擁有高速率 30fps 即時性的高清晰監視影像畫質。BE-1214M 支援三模壓縮格式，內建首創寬動態(WDR)科技的紅外線濾片，更具備目前先進的雲端儲存技術，多項高科技功能一應俱全，可大大滿足您監視應用與高標準的需求。

台灣 IP CCTV 監視市場第一領導廠牌 - 藍眼科技，今日宣佈正式在台銷售寬動態 130 萬畫素三模網路攝影機-BE1214M。

### 全新 iPad/iPhone 監看功能，隨時隨地觀看高畫質影像

BE-1214M 與藍眼全系列網路攝影機皆可利用近年來超夯的 iPad/ iPhone 觀看即時影像，您不需要 24 小時緊盯電腦，也可隨時隨地遠端透過 3G 連線觀看即時影像，讓您輕鬆掌握現場狀況。藍眼科技堅持採用日本原裝進口 1/3 吋 Sony CMOS 影像感應器，內建半導體領導廠牌 - 德州儀器 ( Texas Instruments ) 的高階影像處理 DSP 晶片，在高達 130 萬畫素及高解析度下可大範圍的觀看錄影影像，而不只侷限於傳統的小範圍視窗。在最大解析度 1280x1024 時可達每秒 30 幅影像更新率，比起普遍的 10 萬畫素攝影機，BE-1214M 百萬畫素攝影機可提供您更清晰且高畫質的影像內容。一台抵 15 台，另外搭配 PoE 網路供電功能，適合企業大量佈建及解決供電問題，更可獨立作業並有效降低佈建及纜線成本。

### 獨創寬動態 (WDR) 科技，隨時拍攝高品質影像

藍眼科技獨創寬動態(WDR)科技的紅外線濾片，優異的低照度感光能力，最低照度可達 0.2 Lux。寬動態(WDR)科技，可解決在強烈背光下拍攝出劣質影像的問題，運用此技術能更清楚看見暗處的影像且亮處影像不會曝光，使您無論在過曝或低光源環境下都可拍攝出高品質影像，達到色彩不失真、夜間不失焦的效果。

### 雲端儲存應用，儲存容量不再受限

BE-1214M 支援最新 H.264 壓縮格式，相較於 MJPEG 與 MPEG4，H.264 在不同的網路環境中始終提供您最清晰的影像品質與達到最有效率的使用。全新 BE-1214M 支援全雙工且雙向語音，讓使用者監控現場的同時也可與現場溝通；此外，內建標準 SD 記憶卡插槽，使用者不僅可使用錄影軟體進行影音錄製，更可以插入大容量 SD/SDHC 記憶卡，直接將錄影儲存於本機，避免網路斷線造成的監視空窗期。BE-1214M 除了支援 SD 記憶卡錄影模式外，更結合先進的雲端儲存技術，使用者可利用雲端服務將多筆大容量的錄影資料直接傳送至遠端儲存空間，如 Google 的 Gmail。如此一來，就不必再擔心儲存容量受限的問題。另外，BE-1214M 更支援 USB 設定介面，即使監視現場沒有網路，也可直接連接電腦進行 IP 位址設定。

### 安全機制再進階，讓您使用更安心

您不必再擔心錄影資料遭竊，最新 BE-1214M 具備極佳的安全機制，除了多密碼保護的權限管理，並支援 IP 位址過濾功能，可有效自訂觀看端 IP 位址，防止非法或駭客侵入。內建移動偵測觸發事件功能，支援高達 96 個獨立的移動偵測區域，使用者可自訂偵測位置與敏感度。此外，BE-1214M 同時提供一組警報輸入(DI)與一組警報輸出(DO)，另提供一組 BNC 輸出端子，監視現場只需連接電視或監視器即可同時進行監看。有了多功能的 BE-1214M 網路攝影機，您可輕易地建置現在流行的網路架構第三代監視系統。

## 應用範圍廣泛，各行各業皆可適用

全新 BE-1214M 百萬畫素網路攝影機，無論安全監控或是管理監控，各行各業皆可適用。例如金融機構/銀行/郵局可利用 BE-1214M 監控提款機或櫃檯、在醫院/診所上班的醫生護士可透過 BE-1214M 遠端記錄病患的診療狀況及即時狀況、銀樓/珠寶/當舖則可進行安全監控、超商/加油站/停車場/飯店等業者則可利用 BE-1214M 進行各死角及暗處的遠端監看、一般住戶可利用此款 BE-1214M 觀看小孩在家的狀況、商店/百貨公司/零售業等業者則可利用 BE-1214M 搭配藍眼廣播軟體進行遠端管理各分店、一般住宅大樓/商業大樓/公寓的管理員可利用此款網路攝影機進行各樓層的安全監控、倉儲人員/工廠老闆則可透過此款網路攝影機監看出貨及生產流程、各鄰里長則可透過 BE-1214M 隨時監看周遭是否有行徑怪異的人出沒、公路局/監獄/軍事基地等單位則可利用 BE-1214M 做到重要基地及路口監控、錄影存證等功能。

欲知 BE-1214M 系列更多資訊，請連結到下方網址觀看：

<http://www.blueeyes.com.tw/BE1214M.php>

BE 全系列產品皆已在台開始銷售，詳細內容請洽本公司網站：<http://www.BlueEyes.com.tw>

## 關於藍眼科技

藍眼科技成立之目的，是為了因應目前第三代監視系統 IP CCTV 網路視訊市場的快速發展，希望透過我們的熱忱與多年業界規劃經驗的專業能力，提供客戶全方位的產品、系統規劃與建置，以及後續完善的遠端管理服務，在第一時間協助用戶排除困難。

藍眼科技引進全球前瞻的網路視訊設備，配以先進的軟體工程開發技術，選擇各行業別中優良之策略聯盟夥伴，以其專業 know-how 導入各系統運作，並註冊為服務標章，提供全方位專業化的網路服務、系統整合與整體解決方案。

藍眼科技堅持誠信、本業經營的理念，專注在由教育、交通、政府、零售、銀行和工業領域等客戶，組成的網路視訊市場。藍眼科技網路視訊解決方案，基於開放的標準，並將諸如乙太網路和 PC 伺服器這樣的專業設備，用於視訊監控和儲存。透過建構標準的 IT 架構，網路視訊系統成為經濟的、靈活的且未來可擴展與升級的系統。

藍眼科技網址：<http://www.BlueEyes.com.tw>

## 關鍵字

藍眼科技, BE-1214M, 百萬畫素, H.264, 安全監控, 監視應用, 網路攝影機, 雲端, 1214M, BE1214M, iPad, iPhone, Apple, 德州儀器, TI, Sony, 索尼, Google, Gmail, 寬動態, WDR

## 新聞聯絡人

藍眼科技有限公司

公關室專員-- 蔣易珊

電話：(04)2297-0977 Ext.293

傳真：(04)2297-0957

[info@blueeyes.com.tw](mailto:info@blueeyes.com.tw)

<http://www.BlueEyes.com.tw>