

藍眼科技推出 3G 行動通訊模組，讓網路攝影機享受 3G 傳輸的快感！

藍眼科技以 IP CCTV 市場領導者的角色，推出 2010 年系列最新一代行動通訊模組 - BE-3GRouter。採用 3G 行動上網，可搭配天線架構出完善的無線行動網路環境，讓網路行動力倍增，提升 3G 無線上網品質，更可強化串流穩定性。BE-3GRouter 讓您架設網路攝影機時不再受網路線的牽絆，可任意悠遊於網際網路，大大滿足監視應用與市場客戶高標準的需求。

台灣 IP CCTV 領導品牌 - 藍眼科技，今日宣佈正式在台銷售 3G 行動通訊模組 - BE-3GRouter。

行動生活越來越先進，3GRouter 內建高達 5 組頻段，連接上網後可利用網頁設定操作介面，方便性大大提升，內建的防火牆功能，可有效保護網路安全，避免遭入侵。BE-3GRouter 不需繁雜的安裝程序，只需搭配天線及網路線，就可輕鬆上網，讓網路行動力倍增！BE-3GRouter 行動通訊模組在監視市場發揮極大的功效，只要將網路攝影機連接至 3G 行動通訊模組即可連線上網，不但大幅提升無線上網品質，更可強化影像串流的穩定性。

不同於一般市售的 3GRouter，藍眼科技推出的 3G 行動通訊模組可直接插入手機 SIM 卡取代以往的網卡，在使用性上大大加分。BE-3GRouter 支援市面上大部分電信業者，如中華電信、台灣大哥大、遠傳電信、威寶電信等。另外，BE-3GRouter 更支援藍眼科技全系列網路攝影機，讓您不論身在何處，只需透過一張小小的 SIM 卡即可體驗無線傳輸的至高享受。

利用 BE-3GRouter 就可於移動中的車輛或 ADSL 及 FTTB 無法到達的地點架設網路攝影機，以提供更多監視監控的應用。例如公車亭內架設的網路攝影機，可利用 BE-3GRouter 將影像傳回控制中心，提供上下車乘客更多安全保障；高速公路局可應用於臨時事件，例如高速公路走山、土石流等意外發生時，透過 BE-3GRouter 即時接收現場狀況，避免因線路遭破壞而錯失重要影像。工地利用 BE-3GRouter 即可減少牽線的困難度，達到遠端監工的最終目的；移動中的公車/計程車/遊覽車因無法佈設 ADSL，可利用 BE-3GRouter 連接網路攝影機，達到無線傳輸監看畫面的目的；BE-3GRouter 結合網路攝影機更可成為災害監控的好幫手，於水災、風災、土石流等意外發生現場，第一時間透過 3G 無線網絡將影像傳回控制中心。更多 3G 行動通訊應用等您一起來創造！

欲知 BE-3GRouter 系列更多資訊，請連結到下方網址觀看：

http://www.blueeyes.com.tw/BE_3GRouter.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。

藍眼科技有限公司

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

台中市文心路四段 200 號 7F-3

*更多詳盡資訊請洽本公司網站

TEL : (04) 2297-0977 FAX : (04) 2297-0957

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, 3G 模組, 3G, Router, 行動上網, 無線

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

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