

IP Camera Plug & Play CP11502WP

Complexion[®]



- ✓ Built-in micro-SD card interface for video storage on SD card.
- ✓ DI/DO for alarm detection/triggering.
- ✓ Wide range Pan/tilt control.
- ✓ Software for iPhone/iPad and Android devices monitoring.
- ✓ NAS storage support, "NAS scan" function for easy configuration.
- ✓ Full control event scheduling.
- ✓ 802.11n wireless with WPA-PSK(2) security support.
- ✓ Supports enhanced H.264 compression.



CP11502WP pan/tilt เป็นกล้อง IP ถูกออกแบบมาเพื่อให้ง่ายสำหรับการติดตั้งในเครือข่ายนั้นๆ และเข้าถึงวิดีโอได้จากที่ใดๆ โดยใช้โปรแกรม CamView โดยไม่ต้องมีการติดตั้งชื่อ DNS ใดๆให้ยุ่งยาก และไม่ต้องเปลี่ยนการตั้งค่าของ router แต่อย่างใด เพียงแค่ plug & play เท่านั้น

ด้วยฟังก์ชัน pan/tilt(หมุน/ก้ม-เงย) ทำให้ผู้ใช้สามารถเห็นภาพจากกล้องในมุมมองที่กว้างขึ้น

สำหรับการใช้งานแบบเครือข่ายภายใน และการรีโมทเพื่อดูวิดีโอจากทางไกล กล้อง IP นี้ได้จัดให้มีคุณภาพของภาพสูงสุด มีเทคโนโลยีการบีบอัดแบบ H.264 ซึ่งจะทำการบีบอัดภาพที่มีความละเอียดที่ 640x480 ที่ frame rate 30fps พร้อมไมโครโฟนบิวท์อินทำให้ผู้ใช้ได้รับทั้งภาพและเสียงไปพร้อมๆกัน

ด้วยฟังก์ชัน 3GPP/ISMA ทำให้ผู้ใช้สามารถเข้าถึงวิดีโอได้ด้วยโทรศัพท์มือถือ 3G ตลอดเวลาจากทุกที่ทั่วโลก สิ่งที่ทำให้เราแตกต่างจากกล้อง IP อื่นๆคือ ฟรีซอฟท์แวร์สำหรับโทรศัพท์มือถือ Apple ใน App Store และฟรีซอฟท์แวร์สำหรับโทรศัพท์มือถือ Android ใน Android Market ไม่จำเป็นต้องใช้ Fixed IP address หรือ port-Mapping สำหรับ IP11502WP เพราะเราใช้เพียง ID/Password ก็สามารถเข้าถึงวิดีโอได้ทันที

ด้วยฟังก์ชัน NAS ทำให้สามารถสวิตช์ NAS ใดๆให้กลายเป็น NVR ได้ทันที สามารถตั้งเวลาเพื่อส่ง email/ftp ตรวจสอบความเคลื่อนไหว และตั้งกำหนดการ NAS เพื่อบันทึกเหตุการณ์ต่างๆ

ด้วยบิวท์อิน Web-server, ทำให้จัดการกล้อง IP ผ่าน web browser ที่ติดตั้งบน Windows ของคอมพิวเตอร์ได้ พร้อมกับฟังก์ชันสนับสนุนการทำงานของ ActiveX ผู้ใช้สามารถดูวิดีโอบน Windows IE browser ได้

CP11502WP มีพร้อมทั้ง Wireless IE 802.11 และ Wired Ethernet Network interfaces เพื่อความสะดวกในการติดตั้ง ตัวกล้องสนับสนุนทั้ง WEP และ WPA (Wi-Fi Protected Access) เพื่อความปลอดภัยสูงสุดในการเข้าถึงวิดีโอแบบไร้สาย

CP11502WP มีระบบตรวจสอบความเคลื่อนไหว ซึ่งผู้ใช้สามารถตั้งค่าการทำงานให้กล้องส่ง email/ftp เพื่อเตือนหรือส่งภาพ snapshot เมื่อตรวจพบความเคลื่อนไหวใดๆ

CP11502WP เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการเตือนภัยของ Home office หรือ บ้านพักอาศัย ผ่านเครือข่ายภายใน หรือผ่านอินเทอร์เน็ต

Models	Complexion CP11502WP
Power	DC 12V, 1A
Processors	RISC CPU, hardware video processing and compression.
Network interface	Ethernet 10BaseT/100BaseTX, Auto-MDIX, Rj-45
Wireless interface	IEEE 802.11n 90 - 150 Mbps IEEE 802.11g 6 - 54 Mbps IEEE 802.11b 1 - 11 Mbps Antenna gain: 1.8 dBi
Pan/Tilt control	Pan range 130°(-65°~65°) Tilt range 90° (0°~90°) Auto pan mode, Auto patrol mode
Image sensor	RGB VGA 1/4 inch CMOS Automatic exposure control, automatic white balance, automatic gain control, automatic brightness control.
Light sensitivity	0.2 Lux
Lens	3.2 mm, F2.0, viewing angle: 61°, fixed iris. focus range: 40 cm to infinity
Micro-SD card interface	Micro-SD card interface for local video storage The supported Micro SD-Card capacity is up to 32G bytes.
Buttons	One reset button, to factory default settings
Indicators	One LED for internet connection status indication One LED for Ethernet connection indication
Video compression	H.264 baseline profile level 3.1 (ISO/IEC 14496-10)
Frame rate	Up to 30 fps in all resolutions
Video streaming	Separate frame rate/resolution/bandwidth settings for PC and mobile.
Video settings	Resolution: VGA(640x480), QVGA(320x240), QQVGA(160x120) Bandwidth : 64k, 128k, 256k, 512k, 768k, 1M, 1.2M, 1.5M, 2M, 3M bps : 1,2,3,4,5, 10, 15, 20, 25, 30 fps
Audio	Built-in microphone for audio monitoring Audio compression: G.711
Security	Web management username/password protection Video display ID/password protection WiFi WEP and WPA security mode
Installation, management and maintenance	Installation tool on CD and Web-based configuration Automatic configuration backup and restore Video management software-CamView for video access and multi-camera management. Firmware upgrades via FTP
Minimum Web browsing and management software requirements	Built-in web server for standard web browser access Pentium 4(or equivalent AMD) CPU 1.0 GHz or higher,1 GB RAM
Supported protocols	IPv4, HTTP, TCP, ICMP, RTSP, RTP, UDP, RTCP, SMTP, SNTP, FTP, DHCP, ARP, DNS, PPPoE, etc.
Accessories (included)	Power adaptor, camera bracket, RJ45 ethernet cable, quick installation guide, CD with installation tool/software and User's Manual, ID/Password card, antenna.
Video management software	Surveillance application for viewing and archiving up to 36 channels
Users	Up to 20 simultaneous unicast users. Unlimited users using multicast.
Alarm and event management Events	Events triggered by VDO motion detection. Notification/upload of JPEG images over FTP and/or email.
Dimensions (HxWxD) and weight 1	120 x 90 x 84 mm, 350 g, Camera body only.
Approvals	EMC - CE, FCC Part 15 Subpart B Class B Wireless RF - CE, FCC Part 15 Subpart C Power supply: CE, FCC, UL, EN 60950
Operating conditions	0-50 °C , Humidity 20 - 80% RH (non-condensing)