

# Wireless with day/night function Network camera CP12717W



CP12717W ถูกออกแบบมาสำหรับการใช้งานตลอดทั้งวันด้วย sensor ตรวจวัดปริมาณแสง และเลนส์แยกเฉพาะ กลางวัน/กลางคืน

คุณสามารถดูวิดีโอผ่านทาง iPhone/iPad และโทรศัพท์มือถือ Android ได้ง่ายๆ เพียง 3 ขั้นตอน :

1. เชื่อมตอกลองไปยังเครือข่าย
2. ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน mCamView ลงใน iPhone/iPad หรือ Android
3. ดูวิดีโอจากกล้องโดยใช้ ID / password

มีระบบแจ้งเตือน Notification แจ้งเตือนไปที่ iPhone/iPad และ Android เมื่อมีเหตุการณ์ใดๆ ที่ตรวจพบผ่านเซ็นเซอร์ตรวจจับความเคลื่อนไหวหรือเซ็นเซอร์ตรวจจับเสียง แม้โทรศัพท์มือถือของคุณอยู่ในโหมดสลีป

สามารถบันทึกวิดีโอลงบน SD card พร้อมดูวิดีโอย้อนหลังบน iPhone/iPad และ Android ได้ สามารถตั้งการบันทึกวิดีโอเฉพาะเมื่อมีเหตุการณ์ใด ๆ ที่ตรวจพบผ่านเซ็นเซอร์ตรวจจับความเคลื่อนไหว หรือเซ็นเซอร์ตรวจจับเสียง ทั้งนี้เพื่อประหยัดพื้นที่การจัดเก็บบน SD card ที่พิเศษไปกว่านั้น มีฟังก์ชัน 5 seconds pre-recording นั้นหมายความว่า คุณจะไม่พลาดช่วงเวลาสำคัญใดๆ



แยกเลนส์กลางวันและกลางคืนออกจากกัน ทำให้การโฟกัสและตั้งค่าสำหรับแสงในช่วงกลางวัน และแสงอินฟราเรดในช่วงกลางคืนได้คุณภาพของวิดีโอที่ดีที่สุดปราศจากปัญหา และไม่ต้องมี ICR ใหญ่ๆ ไขได้ดีทั้งกลางวันและกลางคืน

ระบบเสียงแบบสองทาง ตรวจสอบข้อมูลของภาพวิดีโอพร้อมกับเสียง และพูดคุยกับ หรือเตือนคนที่อยู่รอบกล้องจาก iPhone/iPad และ Android เมื่อได้รับการแจ้งเตือนด้วยการตอกลองเข้ากับลำโพงหรือเครื่องขยายเสียงได้ตามต้องการ

The WPS(WiFi Protected Setup) ติดตั้งการเชื่อมต่อ WiFi ของกล้องเข้ากับ Router ได้เพียงแคกดปุ่ม WPS บนกล้องและ Router พร้อมๆ กัน โดยไม่ต้องกำหนดค่าใดๆ ใหญ่ๆ

CP12717W เหมาะสำหรับการรักษาความปลอดภัยสำหรับธุรกิจขนาดเล็กสำนักงานบ้าน และที่อยู่อาศัย เป็นกล้อง IP ตัวเล็กที่สมบูรณ์แบบของระบบเตือนภัย และตรวจสอบเด็กในบาน หรือรานคา



Models	Complexion CP12717W
Power	DC 12V, 1A or 5V , 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 Transmit power: 14.5dBm typically @ 802.11g 17.5dBm typically @ 802.11b Receiver sensitivity: 54Mbps: Typical -73dBm @ 10% PER 11Mbps: Typical -86dBm @ 10% PER Antenna gain: 0.01 dBi
Image sensor	RGB VGA 1/4 inch CMOS Day and night separate sensors Automatic exposure control, automatic white balance, automatic gain control, automatic brightness control.
Light sensitivity	0.2 Lux ( IR led off ) 0 Lux (with 10 meters IR leds on) Automatically turn on the IR led in low light environment.
Lens	3.2 mm, F2.0, viewing angle: 60.3°, fixed iris. Focus range: 30 cm to infinity Day and night separate lens
PIIR Sensor	Effective distance – 7 meters
Buttons	One reset button, to factory default settings, One WPS button for automatic WiFi setup
Indicators	One LED for internet connection status indication One LED for Ethernet connection indication One LED for SD card recording indication
Video compression	H.264 baseline profile level 3.1
Frame rate	1~5, 10, 15, 20, 25, 30 fps
Video streaming	H.264 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 bps Frame rate : 1~5, 10, 15, 20, 25, 30 fps
Audio	Built-in microphone for audio monitoring Speaker jack for external speaker 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	Plug & play by ID/password Video management software-CamView for video Access and multi-camera management and Firmware upgrades via FTP
Web browsing	Built-in web server for standard web browser access Video display on IE browser. Video snapshot on any browser
Supported protocols	IPv4, HTTP, TCP, ICMP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, SNT, FTP, DHCP, ARP, DNS, PPPoE, etc.
Accessories (included)	Power adaptor, camera bracket, RJ45 Ethernet cable, quick installation guide, CD with installation software and User's Manual, ID/Password card.
Video management software	Surveillance software for viewing and archiving up to 36 cameras
Users	Up to 20 simultaneous unicast users. Unlimited users using multicast.
Alarm and event management Events	Events triggered by PIR and sound detection. Email/ftp alarm message Push notification on iPhone/iPad and Android devices
Dimensions (HxWxD) and weight	95 x 68 x 25 mm, 280 g, incl. camera bracket, excl. power adaptor
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)