

# H.265 Full HD 5百萬畫素 高速球網路攝影機 戶外型

日夜二用高速球網路攝影機，5百萬畫素高畫質，加入33倍光學鏡頭，具備多功能性攝影。包含自動對焦、自動光圈、自動增益、逆光補償、自動白平衡等功能，也可程式設定、儲存並呼叫256個預設點。

透過網路傳輸H.265高畫質影像遠端控制 水平/垂直/變焦功能。水平及垂直方向在可變的速度範圍下皆可平穩的移動及高速運轉。使用者亦可透過遠端電腦或3G手機觀看即時影像，達到遠端安全監控的應用。



## 產品特色

- 1/2.8" CMOS Image Sensor
- 解析度 2592x1944 @30fps
- 鏡頭焦距 4.7 ~ 155 mm, 33倍光學鏡頭
- 最低照度 0.05 Lux, F 1.6, 彩色  
0.01 Lux, F 1.6, 黑白
- H.265 / H.264 壓縮技術
- 寬動態 WDR, 自動背光補償, 白平衡, 自動增益控制
- 內建機械式 IR Cut
- 高效能 LEDs；投射距離 150M
- 內建硬體位移偵測
- 支援語音雙向傳輸
- 支援多組影音串流
- 支援使用者權限設定
- IP66 防護外殼 (戶外型)

## 產品規格：

型號	nCam-N4455/33X
感光元件	1/2.8" CMOS Image Sensor
影像速率	2592x1944 @ 30/25 fps
壓縮格式	H.265 / H.264
影像檔案大小	30K — 6Mbps
光學變焦	33X 光學鏡頭
鏡頭焦距	4.7 ~ 155 mm
最低照度	彩色: 0.05 Lux, F 1.6, 黑白: 0.01 Lux F1.6
自動變焦	自動 / 手動
白平衡	自動 / 手動
光圈控制	自動
電子快門	1/25 ~ 1/30,000 sec.
自動增益控制	自動
背光補償	自動 / 手動
<b>Operation</b>	
水平迴轉角度	360 度連續迴轉
垂直迴轉角度	-10 ° ~ 90°
迴轉速度	0.01° ~350°/s
預設點	256
預設點速度	Pan: 350°/S, Tilt: 120°/S
路線 (依預設點)	8
巡航 (依手動設定路線)	4
寬動態 WDR	Support
日/夜紅外線濾片切換	自動
畫面凍結	On / Off
數位降低雜訊功能	3D
警報功能	In / Out
<b>Network</b>	
雙向語音	Two-way
網路介面	RJ-45, 10/100 Mb Ethernet
通訊協定	HTTP , TCP/ IP, UDP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP, UPnP, RTSP/RTP, TMSP*
<b>General</b>	
工作溫度	Outdoor Model: -35~60 °C, -31°F to 140°F
工作濕度	<95% (No Condensing)
防水外罩	IP66 international
外罩鏡頭雨刷	有
尺寸 (Φ x L)	Φ228 x 341 mm with sunshield
重量	6.2 Kg
電源輸入	DC12V ± 10%
消耗功率	≤ 50W
認證	CE, FCC, RoHS

(規格變更恕不另行通知.)