

JNC

雲端環境攝影機

IEC



V1.01

目錄

一、產品介紹	3
1-1、產品簡介	3
1-2、產品注意事項	3
二、產品概述	4
2-1、產品特點	4
2-2、產品尺寸(mm).....	4
2-2-1、攝影機尺寸圖	4
2-2-2、4G 主機尺寸圖	4
2-2-3、鋁擠型塔柱固定座尺寸圖(可選配)	5
三、產品規格	5
四、Web Service 說明.....	6
4-1、Web Service 登入頁面	6
4-2、Web Service 首頁	6
4-3、更改攝影機 IP	7
修訂紀錄.....	9
關於我們.....	9

一、產品介紹

1-1、產品簡介

本產品可做為戶外環境之定點監控的攝影機，採用 IP67 防水等級，可有效防水。本產品清晰高畫質，可日夜自動切換，並可透過網路通訊協議將攝影機即時畫面精準回傳至平台網頁，可直接顯示，可以讓您即時掌握所處戶外的即時畫面，當有異常事件時，自動彙整趨勢圖級影像，影像可回撥觀看。本產品非常適用於畜牧、環境監看、魚塭、工地監看等需環境監看的場所，用途十分廣泛。

1-2、產品注意事項

1. 請勿在高度振動或電磁干擾強烈的場域使用，避免造成產品損害。
2. 在進行任何的維修，請先將電源移除，以預防因意外觸碰電源而導致人員受傷或產品損壞。
3. 安裝於有導電性物質(如金屬塵屑、水等等)的污染環境中，應做適當的密封措施。
4. 在產品任何元件、模組遭移除或拆解的情況下，請勿再進行操作，並盡快聯絡本公司處理。
5. 安裝於有導電性物質(如金屬塵屑、水等等)的污染環境中，應做適當的通風有效過濾或密封措施。
6. 對於未依照本操作手冊之正確使用、超出本產品規格中所敘述之應用或使用環境的條件限制，對於本產品的可靠度所造成的影響與損壞，本公司不負賠償的責任。
7. 本產品屬於精密儀器，用戶在使用時請不要自行拆卸或用腐蝕性液體接觸儀器表面，以免損壞。
8. 切勿帶電接線，接線完畢檢查正確無誤後再送電。

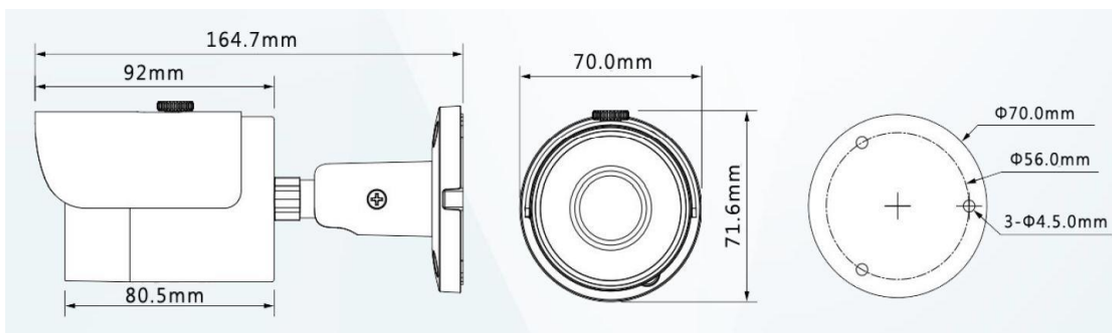
二、產品概述

2-1、產品特點

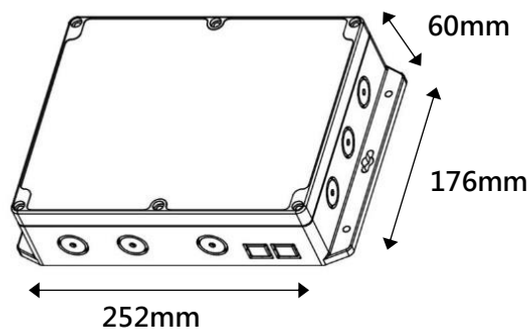
- 感測器: 1/28" 200 萬 CMOS。
- 解析度 1920*1080。
- 清晰高畫質，日夜自動切換。
- 最低照度可達 0.08Lux。
- 紅外線距離 30 米。
- 攝影機 IP67 防水等級，4G 主機 IP68 防水等級。
- 可於平台網頁直接顯示。
- 當有異常事件時，自動彙整趨勢圖級影像，影像可回撥。
- 可維持最佳通訊品質，依最佳頻段選擇自動切換頻段或固定頻段。

2-2、產品尺寸(mm)

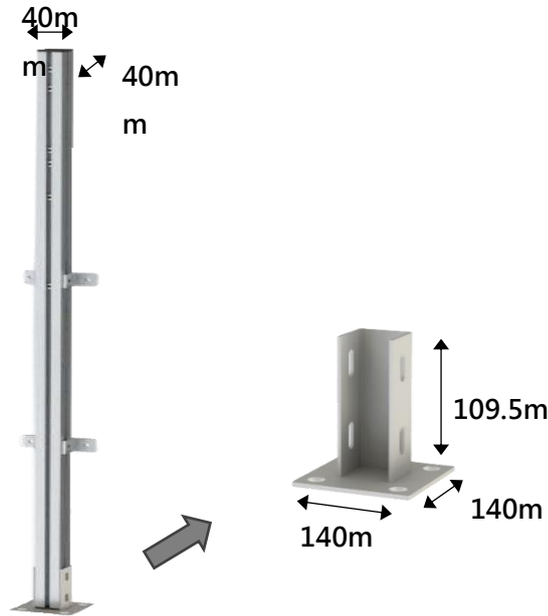
2-2-1、攝影機尺寸圖



2-2-2、4G 主機尺寸圖



2-2-3、鋁擠型塔柱固定座尺寸圖(可選配)



三、產品規格

型號	IEC
影像感測器	1/28" CMOS
有效像素數	200萬畫素
電子快門	自動 / 手動 · 1/3~1/100,000s
最低照度	0.08Lux / F2.0
訊號雜訊比	< 56dB
焦距	2.7~13.5mm
視角	≥H:104°/92° · V:55°/50°
電源	110/220V
攝影範圍	水平: 0°~360°, 垂直: 0°~90°, 旋轉: 0°~360°

四、Web Service 說明

4-1、Web Service 登入頁面



※※預設 IP :192.168.1.108※※

代號	名稱	功能說明
1	用戶者名稱	預設是 admin
2	密碼	預設是 dh123456

4-2、Web Service 首頁



4-3、更改攝影機 IP

- 步驟一：點選右上角的設置，如下圖紅方框所示



- 步驟二：點選左側的網路設置，如下圖紅方框所示



- 步驟三: 點選左側的 TCP/IP，如下圖紅方框所示

The screenshot shows the 'IP Camera' configuration interface. On the left sidebar, under '網路設置' (Network Settings), the 'TCP/IP' option is highlighted with a red box. The main content area shows the 'TCP/IP' configuration page with the following fields:

- 主機名稱: IPC
- 網卡: 有線(恢復預設)
- 模式: 靜態 DHCP
- MAC地址: 94 . fb . a7 . 40 . 33 . c0
- IP版本: IPv4
- IP地址: 192 . 168 . 1 . 108
- 子網路遮罩: 255 . 255 . 240 . 0
- 預設閘道器: 192 . 168 . 0 . 253
- 首選DNS伺服器: 8 . 8 . 8 . 8
- 備用DNS伺服器: 8 . 8 . 4 . 4
- 啟用 ARP/Ping 和設定設備IP地址

Buttons at the bottom: 恢復預設, 刷新, 應用

- 步驟四: 在紅框處更改所需的 IP 和子網路遮罩，如下圖紅方框所示，更改後按應用即更改完成

The screenshot shows the 'IP Camera' configuration interface. The 'TCP/IP' option in the left sidebar is highlighted with an orange box. The main content area shows the 'TCP/IP' configuration page with the following fields:

- 主機名稱: IPC
- 網卡: 有線(恢復預設)
- 模式: 靜態 DHCP
- MAC地址: 94 . fb . a7 . 40 . 33 . c0
- IP版本: IPv4
- IP地址: 192 . 168 . 1 . 108
- 子網路遮罩: 255 . 255 . 240 . 0
- 預設閘道器: 192 . 168 . 0 . 253
- 首選DNS伺服器: 8 . 8 . 8 . 8
- 備用DNS伺服器: 8 . 8 . 4 . 4
- 啟用 ARP/Ping 和設定設備IP地址

Buttons at the bottom: 恢復預設, 刷新, 應用

