



## DS-2CD6B25G0-PLWC03

# 200 萬無線微距網路攝影機

- 適用於近距離拍攝工業儀表、壓力表、液位計等刻度顯示
- 搭載 200 萬畫素高感光元件，清晰辨識細小指針與刻度
- 支援白光照明與 24 小時全彩影像
- 鏡頭小巧，建議距離物體 5 公分到 20 公分範圍內輕鬆安裝
- 通過 IP67 防水防塵等級，適用各種工業環境
- 支援 Wi-Fi 連線，開放環境下傳輸距離最遠可達 100 公尺
- 內建超低功耗電池，在每日喚醒並拍攝一次的情況下，最長可使用 6 年



攝影機	
最大解析度	1600 × 1200，其他尺寸：1280 × 720，640 × 480，320 × 240
最低照度	彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC 開啟)
快門時間	1/6 秒 ~ 1/100,000 秒
鏡頭	
焦距與視角	4 mm：水平視角 94.2°，垂直視角 76.9°，對角視角 115.8°
鏡頭類型	固定焦距鏡頭，4 mm
光圈類型	固定光圈
DORI	
DORI 距離	偵測(D)：82.2 m，觀察(O)：32.6 m，辨識(R)：16.4 m，識別(I)：8.2 m
照明器	
輔助光類型	白光
輔助光範圍	最遠 0.2 m

Ha Ver. 202507



<b>網路</b>	
API	ONVIF、ISAPI、SDK、ISUP
使用者／主機	最多 32 位使用者。3 個使用者等級：管理員、操作員和使用者
網路儲存	NAS (NFS、SMB/CIFS)、NVR
網頁瀏覽器	需外掛即時瀏覽：IE10、IE11；免外掛即時瀏覽：Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Edge 89+, Safari 11+；本地服務：Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Edge 89+
<b>Wi-Fi</b>	
Wi-Fi 通訊協定	IEEE802.11b、IEEE802.11g、IEEE802.11n
頻率範圍	2.4 GHz 至 2.4835 GHz
頻道頻寬	20/40 MHz
調變方式	802.11b：CCK、QPSK、BPSK；802.11g/n：OFDM
無線範圍	最遠可達100 m (效能依實際環境有所差異)
<b>影像</b>	
寬動態範圍 (WDR)	數位寬動態
日夜切換	自動
影像強化	背光補償 (BLC)、3D數位降噪
<b>介面</b>	
重置鍵	有，支持磁力重置
<b>一般規格</b>	
電源	3.6 VDC ± 20%，1 A，最大 3.6 W，內建電池，不可充電
主體材質	塑膠
尺寸	93 mm × 61.2 mm × 36 mm (3.66" × 2.41" × 1.42")
包裝尺寸	187 mm × 122 mm × 55 mm (7.36" × 4.8" × 2.17")
重量	約 190 g (0.419 lb.)
含包裝重量	約 360 g (0.794 lb.)
儲存條件	-30 °C 到 60 °C (-22 °F 到 140 °F)，濕度 95% 以下 (無凝結)
啟動/運作條件	-30 °C 到 60 °C (-22 °F 到 140 °F)，濕度 95% 以下 (無凝結)
支援語言	33 種語言：英文、俄文、愛沙尼亞語、保加利亞語、匈牙利語、希臘語、德語、義大利語、捷克語、斯洛伐克語、法語、波蘭語、荷蘭語、葡萄牙語、西班牙語、羅馬尼亞語、丹麥語、瑞典語、挪威語、芬蘭語、克羅埃西亞語、斯洛維尼亞語、塞爾維亞語、土耳其語、韓語、繁體中文、泰語、越南語、日語、拉脫維亞語、立陶宛語、巴西葡語、烏克蘭語

