

產品特性

HM-D2S3C 系列 防爆一體型攝影機

- 採用不鏽鋼(SUS304/316L)材料製造。
- 應用場所：煉油廠、火力、水力、核能發電、煤礦工場、軍事、化學工廠、海域等油氣、沼氣易燃、易爆、鹽害腐蝕等特殊場所。
- 適用於氣體防爆區域與粉塵防爆區域不同環境。
- 可安裝選用各款型式攝影機。
- 視窗採用特殊的強化玻璃設計，在堅固耐用同時也保持影像清晰。
- 結合防護罩、全方位變速迴轉台、多功能解碼器與攝影機一體成型。
- 支援 360°水平連續旋轉。
- +90°~-90°垂直轉動，可作全方位的旋轉。
- 具雨刷功能。
- 適用由氣體、蒸氣或霧滴形狀易燃性物質，其與空氣混合後之混合物爆炸性環境之場所劃分 1 區 (Zone 1) 及 2 區 (Zone 2)。
- 適用在空氣中之可燃性粉塵雲形成之爆炸性環境之場所 21 區 (Zone 21)。
- 具 32 個或 64 個預設點(選配)。
- 隨機配置遮陽罩。
- 室內、室外安裝，防護等級：IP66。
- 直立式安裝，安裝方便，維護簡單，可選用固定支架、基座、立柱方式安裝。
- 通過 勞動部 勞職授字第 1060200060 號認可。



產品規格

項目	型號	HM-D2S3C 系列
機體結構		不鏽鋼材質製造(SUS304/316L)
防爆構造等級		Ex d IIC T6 Gb X Ex tb IIIC T85°C IP66 Db X
防護等級		IP66
依據標準		CNS 3376-0(2014)；CNS3376-1(2008)； IEC 60079-0(2011)；IEC 60079-1(2014)；IEC 60079-31(2013)
攝影機		同軸高清攝影機 / 網路攝影機
預設點數量		32 個/64 個(選配)
預設點精準度		≤ 10°
自動加熱		低於 -10°C 啟動自動加熱
出線連接		電源線、訊號控制線、同軸電纜線或 RJ45 網路線
水平旋轉		360°連續旋轉
垂直旋轉		+90°~-90°
水平轉動速度		10°/s
垂直轉動速度		10°/s
通訊方式		RS-485

項目	型號	HM-D2S3C 系列
通訊速率		多種，可設定
通訊協定		Pelco P 及 D，可設定
大氣壓力		86~106KPa
作業溫度		-40~+60°C
作業濕度		≤95%RH(+25°C)
工作電壓		220VAC / 110VAC / 24VAC 出廠僅支援其中一種
工作電流		< 250mA (220VAC) / < 500mA (110VAC) / < 2A (24VAC)
工作消耗功率		約 50W
防護罩內尺寸		120×70×75mm (L×W×H)
重量		淨重/毛重：25Kg / 27Kg

※ 產品規格與外觀之變動本公司將不另行通知。

產品尺寸

