



KZ-HD1080S

攝影機(學生機)+自動追蹤雲台









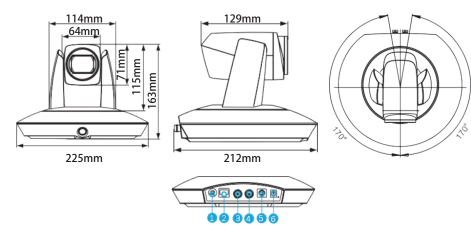
規格參數:

	KZ-HD1080S
攝影機參數	
圖像感測器	1/2.8" Exmor CMOS,214萬像素
焦距	f=4.7mm-94.0mm
光圈	F1.6-F3.5
變焦	光學20倍,數位12倍
訊噪比	≥50dB
可視角	59.5°-2.9°(1080P模式)
聚焦系統	自動,手動,PTZ觸發、一鍵觸發
最低照度	0.5 lux (彩色),0.1Lux (黑白)
快門速度	1/1到1/10,000秒
增益	自動/手動
白平衡	自動,室内,室外,一鍵觸發, 手動,自動跟蹤
曝光控制	自動,手動,快門優先,光圈優先 亮度優先
内置Web	支援IE(不支援Edge,需Win7以上)
視訊格式	1080P60 / 1080P50 / 1080P30 / 1080P25 / 1080I60 / 1080I50 / 720P60 / 720P50
音訊壓縮	AAC
網路協議	ONVIF / HTTP / RTSP / RTMP / TCP / UDP
多碼流	4路碼流(特寫雙碼流,全景雙碼流)
雲台參數	
水平範圍	-170° ~+170°
垂直範圍	-30° ~+90°
水平轉動速度	0.1°~120°/秒
垂直轉動速度	0.1°~90°/秒
預設點數目	256個
雲台控制介面	RS-485 , RS-232
網路介面	RJ-45(10 / 100M),支援POE(選購)
WIFI (選購)	2.4G / 5G
	PELCO-D/P · VISCA
雲台全景攝影機	
感測器	1/2.8" CMOS
	214萬像素
	自動
 - 曝光	自動
	手動定焦
_ 焦距	3.4mm
 	水平72°,垂直40°
	DC12V
電源	
	<20W
功耗	0° C~+40° C
功耗 工作溫度	*
功耗 工作溫度 存放溫度	0° C~+40° C
功耗 工作溫度	0° C~+40° C -20° C~+60° C

功能特色:

- ◆ 可同時輸出兩路最高達1080p60的HD視訊,採用H.265/H.264 壓縮技術。
- ◆ 支援寬動態(WDR),背光補償(BLC)及2D/3D數位雜訊抑除。
- ◆ 攝影機內置高速處理器,採用領先的人體檢測及圖像跟蹤分析演算法來 檢測學生的起立和坐下動作,無須外接跟蹤主機和輔助攝影機。
- ◆智慧識別單人或者多人起立和坐下動作,並給出相應的特寫定位或全景 鏡頭。
- ◆ 跟蹤鏡頭大小根據目標遠近及身高具有自我調整自動變倍功能。
- ◆ 不受教室大小、形狀和階梯教室限制。
- ◆ 可直接在畫面上用滑鼠框選設置多達八個定位遮罩區域。
- ◆ 支援四路碼流,可同時輸出特寫及全景攝影機網路視訊不同解析度碼流。
- ◆ 智慧曝光功能,徹底避免窗戶等強光背景下目標變暗的問題。
- ◆ 友好的使用者介面和簡單的參數設置,通過網路RJ-45或者RS-485/232 介面,同時具有OSD功能均可對參數進行配置。
- ◆ 可辨識站立後的離座走開動作。

外觀尺寸:



1.音訊輸入介面 2.網路介面 3.SDI輸出1(特寫攝影機) 4.SDI輸出2(全景攝影機)

5.控制介面(RS-485,RS-232) 6.電源介面(DC12V)

應用場合:







培訓教室



視訊會議

本規格僅供參考,實際規格以實物為準,本公司保留更改規格的權利。