

2M HD Analog Box

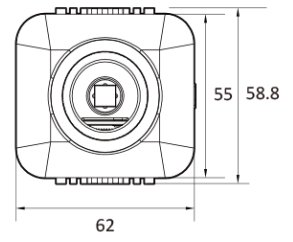
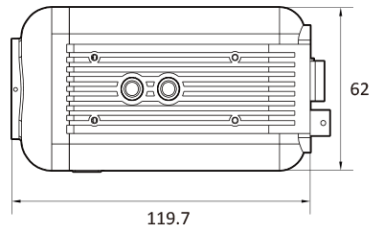
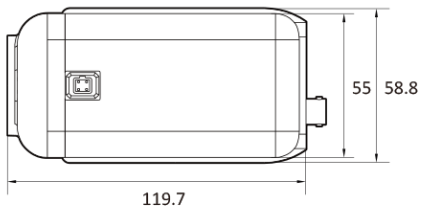
CCB3-12

Features

- Analog High Definition Universal over Coax Technology
- Analog High Definition Universal over UTP Technology
- Sens-up Super Low Light Technology
- 1/3" CMOS Sensor
- 1080P Resolution at 30fps
- Wide Dynamic Range (WDR)
- Smart DNR™ 3D Digital Noise Reduction
- Highlight Masking Exposure (HME)
- True Day/Night Mechanical IR Cut Filter
- Test Video-BNC Output
- Easy Icon Driven OSD Menu with Built-in Joystick
- Programmable Privacy Zones
- Auto Gain Control (AGC)
- Back Light Compensation (BLC)
- Dynamic Range Compressor (DRC) Reveals Low Light Detail
- Auto White Balance (AWB)
- OSD Control via Coax Cable using UTC
- RS485



Dimension (mm)



Specification

비디오

이미지 센서	1/2.8" 2M CMOS
채널 수	1
총 화소	1945(H) x 1109(V)
화소	1937(H) x 1097(V)
최대 해상도	1920 X 1080
영상 출력	AHD or TVI or CVI or CVBS
설치자용 비디오 출력 (2nd Video Out)	No
신호 기술	Max 2M Megapixel Universal
동기화	Internal
주사 방식	Progressive Scan

렌즈

렌즈 타입	C / CS Mount
IRIS 제어	Manual / DC Auto Iris

카메라 기능

전자식 셔터 속도	1/30(25) - 1/30,000 Slow Shutter (OFF-x32)
자동 이득 조절	Yes
주간 야간 모드	TDN (True Day & Night)
노이즈 제거	2D/3D DNR
와이드 다이내믹 레인지	Double Scan WDR
다이내믹 레인지	120dB or above
감마	0.5
기타 기능	Motion Detection Privacy Zone White Balance Backlight Mirror & Flip

입출력 & 이벤트

오디오 입출력	No
알람 입출력	0/1
RS485	PELCO D
UTC 내장	UTC
UTP 내장	No

전원

전원	DC12V / AC24V Dual Voltage DC12V AC24V
----	---

전원

소비 전력	DC(LED OFF) :2.45W (200mA) AC(LED OFF) :2.4W (142mA)
-------	---

동작 환경

동작 온도	-20°C ~ 50°C
콜드 스타트	No
동작 습도	Less than 90%(Non-Condensing)
충격 대응	No
방진 방수 대응	No
인증	FCC CE ROHS

외관

하우징 모델명	CB3
케이스 타입	Indoor Box
재질	Plastic
색상	White
크기 (W X D X H)	58.8mm 119.7 62mm
무게	0.25