

8M HD Analog IR Bullet

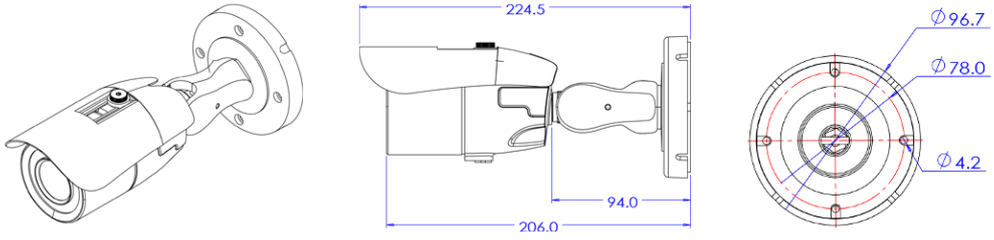
CBT1-28-RS

Features

- Analog High Definition Universal over Coax Technology
- Starlight Super Low Light Technology
- 1/1.8" CMOS Sensor
- Max 2160P Resolution at 15/12.5fps
- Wide Dynamic Range (WDR)
- Smart IR™ with Intelligent Camera Sync. 100ft Range
- Smart DNR™ 3D Digital Noise Reduction
- Highlight Masking Exposure (HME)
- True Day/Night Mechanical IR Cut Filter
- Programmable Privacy Zones
- Auto Gain Control (AGC)
- Back Light Compensation (BLC)
- Dynamic Range Compressor (DRC) Reveals Low Light Detail
- Auto White Balance (AWB)
- IP67 Certified (Weather Resistant)
- OSD Control via Coax Cable using UTC



Dimension (mm)



Specification

비디오

이미지 센서	1/2.8" 8M CMOS
채널 수	1
총 화소	3864(H) x 2228(V)
화소	3864(H) x 2176(V)
최대 해상도	3840(H) x 2160(V)
최저저도	Color(at Day) : 0.1Lux (F1.6, 30IRE) B/W(at Night) : 0Lux(With IR)
영상 출력	AHD or TVI or CVI or CVBS
설치자용 비디오 출력 (2nd Video Out)	CVBS
신호 기술	Max 8.0 Megapixel Universal
동기화	Internal
주사 방식	Progressive Scan

렌즈

초점 거리	2.8mm 4.0mm 6.0mm
조리개	F1.6
렌즈 타입	Fixed
IRIS 제어	Auto Exposure

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	LINE WDR
다이내믹 레인지	120dB or above
IR LED	20IR
IR 거리	100ft
감마	0.5
기타 기능	Motion Detection Privacy Zone White Balance Backlight Mirror & Flip

입출력 & 이벤트

오디오 입출력	No
알람 입출력	No
UTC 내장	UTC

전원

전원	DC12V Voltage DC12V
소비 전력	3W (250mA) 4.2W (352mA)

동작 환경

동작 온도	-20°C ~ 50°C
콜드 스타트	No
동작 습도	Less than 90%(Non-Condensing)
방진 방수 대응	IP66
인증	FCC CE ROHS

외관

하우징 모델명	BT1
케이스 타입	Outdoor Bullet
재질	Aluminum-Die Casting
색상	Dark Gray
크기 (W X D X H)	224.5mm 96.7mm 96.7mm
무게	0.65

Compatible Accessories



BJC07

Junction Bracket



BJC01

Junction Bracket