

## AHD-2AB200



Model .	AHD-2AB200
<b>Camera</b>	
Image Sensor	1/3" SONY 2.0MP/1080P/960H
Image Resolution	PAL: 25fps@1080P(1920x1080); NTSC: 30fps@1080P (1920x1080)
Effective Pixels	1920 (H)× 1080 (V) , 2.0MP
TV System	PAL/NTSC
Electronic Shutter	1/25s~1/50,000s , 1/30s~1/60,000s
Sync System	Internal
Usable Illumination	0.001Lux
S/N Ratio	50dB
Scanning System	Progressive Scan
Video Output Mode	AHD/CVBS (960H) (BNC)
<b>Lens</b>	
Focus Length	Varifocal 2.8 – 12 mm
Focus Control	Manual
Lens Type	Manual
Pixels	3M Pixels
<b>Night Vision</b>	
Infrared LED	φ 2PCS
Infrared Distance	40M

*Design and Specifications are subject to change without notice*

IR Status	Under 10 Lux by CDS
IR Power On	CDS Auto Control
<b>Camera Features</b>	
Noise Reduction	3D NR
OSD Support	Yes
<b>General</b>	
Weatherproof Housing	YES, IP66
Anti-cut Bracket	YES, 3-Axis
Dual Voltage	NO
IR Cut Filter	YES
Heater	NO
Operation Temperature	-10°C ~ +50°C RH95% Max
Storage Temperature	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Power Source	DC12V±10%, 500mA
Dimension	250(W)x90(H)x85(D)mm
Weight	1600g



### ATTENZIONE

- Utilizzare sempre alimentatori adatti alle caratteristiche della telecamera e verificare che le polarità di cablaggio siano corrette.
- Verificare sempre la messa a terra degli impianti per evitare danneggiamenti dovuti a fulmini.
- Non utilizzare la telecamera in condizioni di umidità e/o temperatura non conformi a quanto dichiarato nella scheda tecnica
- Non installare la telecamera vicino a radiatori o fonti di calore
- Non puntare la telecamera contro Sole oppure contro forti sorgenti luminose che potrebbero danneggiare il Sensore

*Design and Specifications are subject to change without notice*