



IR CAMERA SERIES

High Resolution 700TVL IR

AN-7002



Feature

1/4" CMOS Aptina 139, Resolution 700 TVL, illumination 0.05 Lux/f1.2, LED 48 pcs, IR Distance 40m, Lens 3.6mm, Functions ICR, AGC Auto, DNR Auto, Protection IP66, S/N Ratio 48dB, Power DC12V.

Specification

Model	AN-7002
Pixel	728H*488V
Sensor	1/4. CMOS Aptina 139
Scanning System	PAL/NTSC
Resolution	700 TVL
Min. Illumination	0.05 Lux/F1.2
DNR	Auto
S/N Ratio	≥48dB
Video Output	1.0Vp-p/75Ω
AGC	Auto
White Balance	Auto
Electronic Shutter	1/50(1/60) ~1/10000 Second
Gamma Correction	0.45
Sync. System	Internal
Lens	3.6mm
Lens Mount	M12
ICR	Yes
IR LED	48pcs
IR Distance	40M
Material/Color	Metal/White/Black
Work Humidity	≤90%RH
Operation Temperature	-10 °C ~ +50 °C
Power Supply	DC12V +- 5%
Power Consumption	≤6W
Dimension	127(L)*68(S)*73(H)/mm
Gross Weight	0.66 Kg

CCTV COLOR CAMERA

*ภาพมีลักษณะของสีที่จริงในการปรับรูปถ่าย เปลี่ยนแปลง ทีวี โดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า