



OVERVIEW

กล้องสีอินฟราเรดAHDภาพคมชัดสูงถ่ายทอดผ่านสายสัญญาณCoaxialระยะทางถึง200เมตร กล้องมาพร้อมกับอินฟราเรดแบบ 8ARRAY IR LED สำหรับติดตั้งในบริเวณนอกรอาคารโดยเฉพาะตัวกล้องทำจากอลูมิเนียมพร้อมที่บังแดดหน้ากล้อง สำหรับงานมอนิเตอร์ตลอด 24 ชั่วโมง (DAY/NIGHT)

SPECIFICATION

Model No.	PS-G119AFHD
Image Device / DSP	1080P: 1/2.7" GC2023 + V30E
Scanning Frequency	NTSC: 15,734KHz(H), 60Hz(V); PAL : 15,625KHz(H), 50Hz(V)
Scanning System	2:1 interlace
Number of Effect. Pixels	1920(H) x 1080 (V) approx. 2.07M pixels
Image System	PAL / NTSC
Electronic Shutter	Auto / 1/50~1/50000
White-balance	Auto white balance
Synchronizing System	Internal Sync.
Sensitivity	0.01 Lux/F1.2, 0 Lux at IR ON
Frame Rate	PAL: 1080P@25fps; NTSC: 1080P@30fps
Back Light Compensation	Auto
Signal to Noise	More than 46dB
IR Distance	40 Meters
Hi-Power IR LED	8 pcs
LED Life	More than 10,000 hours
Lens	4 mm / 6mm
Power Consumption	IR ON: 1.1, IR OFF: 100mA (DC 12V) ± 5mA
Power Supply	DC 12V 1.5A (not included)
Temperature	Operating: -10 to 50°C
Video Output	(AHD / CVBS cable switch, Default: AHD)
Construction	Aluminum with sunshield weatherproof
Dimensions	138(W) x 117(H) x 350(L) mm
Weight	915 grams