

HA-724D20

HD Analogue Camera

4-in-1 (AHD/TVI/CVI/CVBS)



คุณสมบัติหลัก

1/2.7" Aptina AR0237 CMOS Sensor
Progressive Scan
Resolution 1080P
Fixed Iris Lens 3.6mm.
IR Array LED 1Pc./ IR Distance 30Meters.
Day&Night (IR CUT)
IP66, COC, OSD Menu
OSD Cable
CVBS COMET, PAL/NTSC
Power Input DC12V±10%

คุณลักษณะซอฟต์แวร์

Support OSD Menu
Support AGC
Support SENS-UP
Support Defog
Support WDR
Support BLC
Support HSBLIC
Support ATW
Support AWB
Support Freeze
Support Mirror
Support NEG.Image
Support 2D/3D DNR
Support Motion Detection
Support Privacy Mask
Support Defect
Support LSC
Support Image Color and Brightness adjust
Support COC
Support OSD Cable

Packag Include Accessories

1. Camera x1 Pc.
2. Screw x3 Pcs.
3. Plastic-Conical-Anchor x3 Pcs.

รายละเอียดสินค้า

เซ็นเซอร์รูปภาพ DSP ความละเอียด อัตราเฟรม วิดีโอเอาท์พุท CVBS Comet	1/2.7" Aptina AR0237 CMOS Sensor Nextchip NVP2441H 192x1080 (2.0MP) Max. 30fps 4in1 (AHD/TVI/CVI/CVBS) Support
การสแกน Synchronizing System S/N Ratio ระบบวิดีโอ	Progressive scan Internal 52dB. (AGC Off) PAL/NTSC
ค่าการรับแสงน้อย ความเร็วชัตเตอร์	0 Lux with IR ON 1/25s to 1/100,000s
ประเภทเลนส์ เลนส์ เม้าส์	Fixed Iris Lens 3.6mm. (6mm. Option) M12
กลางวัน/กลางคืน ประเภท IR ระยะ IR ความเข้มของ IR	Support IR CUT (Auto, B/W, EXT) IR Array LED 1 Pc. 30M. Support IR-SMART (Adjustable)
OSD การตั้งค่ารูปภาพ	Support OSD menu (Control by camera cable) AGC, Sens-up, Brightness adjustable, Defog, WDR BLC, HSBLIC, ATW, AWB, Exposure Freeze, Mirror, Neg. Image, 2D-DNR, 3D-DNR Motion, Privacy, Defect, Sharpness adjustable Gamma, LSC, Color Adjust
UTC (COC) การป้องกัน อินเตอร์เฟซ	Support COC IP66 Video Output x1 (BNC Female 1.0Vp-p at 75Ω) Power input x1 (DC Jack)
พาวเวอร์ อินพุต การใช้พลังงาน	DC12V±10% 12W.
อุณหภูมิในการทำงาน ความชื้นในการทำงาน วัสดุ น้ำหนัก ขนาด	-10°C~+60°C 10%~90% RH Aluminum Build-in Bracket N/A N/A

