

5MP



IPC75B49M-MS

سنسور تصویر	1/2.7" Progressive scan CMOS Sensor
حداقل تابش	0.006lux(Color), 0lux(IR on)
لنز	Fixed focal lens, 3.6mm@F1.6
IR	2pcs Warm light
رنج IR	30M
زاویه دید	Horizontal FOV: 95°, Vertical FOV: 48°, Diagonal FOV: 112°
زمان شاتر	اتوماتیک/بستی, 1/3~10000
روز/شب	Fullcolor
WDR	WDR&DWDR
کاهنده نویز دیجیتال	2D/3D DNR

استاندارد فشرده سازی

فشرده سازی تصویر	H.264/H.264*/H.265/H.265*
پروفایل کدک H.264	Base/Main/High profile
پروفایل کدک H.265	Main profile
نرخ بیت تصویر	11 Kbps~10 Mbps
استریم سوم	قابلیت پشتیبانی دارد
فشرده سازی صدا	G.711A/G.711U
نرخ بیت صدا	64Kbps

تصویر

حداکثر وضوح تصویر	5MP(2880 x 1620)
نرخ فریم	50Hz:25fps 5MP(2880 x 1620) 25fps 4MP(2560 x 1440) 25fps 1080P(1920 x 1080) 60Hz:30fps 5MP(2880 x 1620) 30fps 4MP(2560 x 1440) 30fps 1080P(1920 x 1080) Note:When NTSC, only 25FPS when WDR is on
استریم دوم	50Hz:25fps 720P(1280 x 720) 25fps D1(704 x 576),25fps CIF(352 x 288) 60Hz:30fps 720P(1280 x 720) 30fps D1(704 x 480),30fps CIF(352 x 240) Note:When NTSC, only 25FPS when WDR is on
استریم سوم	50Hz:25fps CIF(352 x 288) 60Hz:30fps CIF(352 x 240) Note:When NTSC, only 25FPS when WDR is on
تنظیمات تصویر	روشنایی/ کنتراست / اشباع / رنگ / وضوح تصویر
BLC	قابلیت پشتیبانی دارد
HLC	قابلیت پشتیبانی دارد
ROI	قابلیت پشتیبانی دارد
Defog	قابلیت پشتیبانی دارد
Rotate	قابلیت پشتیبانی دارد

شبکه

پروتکل ها	TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP, RTCP,NTP,IGMP,UPnP,SMTP,UPnP-TM,P2P,Bonjour
مطابقت با سیستم	Onvif ,Profile S, CGI
امنیت	اجراز هویت مشترک/ فیلتر کردن آدرس شبکه/تشخیص پوشاندن تصویر
سیستم عامل موبایل	اندروید,IOS
وب	IE,Chrome,Firefox

قابلیت های هوشمند

ثبات رویداد	تشخیص حرکت (انسان و خودرو)
قابلیت های هوشمند	عبور از خط / نفوذ در ناحیه / ورود به منطقه / خروج از منطقه (انسان و خودرو) / جابه جایی سریع

پورت های رابط

پورت رابط اتصالی	1RJ45 10M / 100M Ethernet Port
میکروفون داخلی	قابلیت پشتیبانی دارد

عمومی

شرایط ایده آل محیطی	(-30°C ~ 60°C) (-22°F ~ 140°F) Humidity 95% or less (non-condensing)
ولتاژ تغذیه	DC12V ± 10%
وزن	PoE (802.3af)
توان مصرفی	MAX. 6.5W
درجه حفاظت	IP67
جنس بدنه	Metal
ابعاد دستگاه	Φ63 × 153mm
وزن	420g