



IPC70520C29 – AI	
سنسور تصویر	1/2.9" CMOS Sensor
حداقل تابش	0.01lux(Color), 0lux(IR on)
پایه لنز	φ14
لنز	2.8-12 mm@F1.4: افقی FOV: 98°~39°, عمودی FOV:54°~21°
IR	14μX24pcs SMD LED
رنج IR	50M
هوشمند IR	قابلیت پشتیبانی دارد
زمان شاتر	اتوماتیک/دستی، 1/3~1/10000s
روز/شب	فیلتر IR CUT با قابلیت سوییچ اتوماتیک
WDR	DWDR
کاهش 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~8 Mbps
پخش همزمان سه استریم	قابلیت پشتیبانی دارد
فشرده سازی صدا	G.711A/G.711U(-A Model)
نرخ بیت صدا	64 Kbps(-A Model)
تصویر	
حداکثر وضوح تصویر	1080P(1920 × 1080)
نرخ فریم	50Hz:25fps 1080P(1920 × 1080) 25fps 960P(1280 × 960),25fps 720P(1280 × 720) 60Hz:30fps 1080P(1920 × 1080) 30fps 960P(1280 × 960),30fps 720P(1280 × 720)
استریم دوم	50Hz:25fps D1(704 × 576),25fps CIF(352 × 288) 60Hz:30fps D1(704 × 480),30fps CIF(352 × 240)
استریم سوم	50Hz:25fps CIF(352 × 288) 60Hz:30fps CIF(352 × 240)
تنظیمات تصویر	روشنایی/کنتراست/اشباع/رنگ/وضوح تصویر
BLC	قابلیت پشتیبانی دارد
HLC	قابلیت پشتیبانی دارد
ROI	قابلیت پشتیبانی دارد
Defog	قابلیت پشتیبانی دارد
شبکه	
ذخیره سازی در شبکه	NAS(NFS/CIFS)
پروتکل ها	TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP, RTCP,NTP,IGMP,UPnP,SMTP,UPnP-TM,P2P,Bonjour
ثبت رویداد	تشخیص حرکت
قابلیت های هوشمند	نفوذ در منطقه/عبور از خط/تشخیص کم شدن اشیا / فنس مجازی / جابه جایی سریع
مطابقت یا سیستم	Onvif 2.6,Profile S, CGI
امنیت	احراز هویت مشترک/فیلتر کردن آدرس شبکه/تشخیص پوشاندن تصویر
سیستم عامل موبایل	اندروید/ios
پورت های رابط	
پورت رابط اتصالی	1 RJ45 10M / 100M Ethernet Port
صدا داخلی/خارجی	1/1(-A Model)
عمومی	
شرایط ایده آل محیطی	رطوبت (-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F) 95%
ولتاژ تغذیه	DC12V ± 10%
POE	PoE (802.3af)
توان مصرفی	MAX. 7W
درجه حفاظت	IP66
ابعاد دستگاه	82.91*71.91*235.7mm
وزن	800g

