



IPC74521D89 – FMI	
سنسور تصویر	1/2.8" Progressive scan CMOS Sensor
حداقل تابش	0.01 lux(Color), 0 lux(IR on)
پایه لنز	M12
لنز	3.6mm @F2: horizontal FOV: 84°, vertical FOV: 44°
IR	9μX18pcs SMD LED
رنج IR	30M
هوشمند IR	قابلیت پشتیبانی دارد
زمان شاتر	اتوماتیک/دستی 1/10000s~1/3
روز/شب	فیلتر IR CUT با قابلیت سوئیچ اتوماتیک/دید در شب رنگی
WDR	WDR
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~10 Mbps
فشرده سازی صدا	G.711A/G.711U(-A Model)
نرخ بیت صدا	64 Kbps(-A Model)
تصویر	
حداکثر وضوح تصویر	2MP(1920 × 1080)(default 25fps)
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)
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,SMT,UPnP-TM,P2P,Bonjour
ثابت رویداد	تشخیص حرکت
قابلیت های هوشمند	نمود در منطقه/عبور از خط/تشخیص گم شدن اشیا/ اجسام بدون حفاظت/ جابه جایی سریع
مطابقت با سیستم	Onvif 2.6,Profile S, CGI
امنیت	احراز هویت مشترک/فیلتر کردن آدرس شبکه/تشخیص پوشاندن تصویر
سیستم عامل موبایل	اندروید/iOS/عدم اتصال به سرور های خارجی
پورت های رابط	
پورت رابط اتصالاتی	1 RJ45 10M / 100M Ethernet Port
صدا داخلی/خارجی	Built-in Mic(M Model) 1/1(A Model)
اجزای ذخیره سازی داخلی	Built-in Micro SD/SDHC/SDXD Slot, up to 128GB (With -F Model)
عمومی	
شرایط ایده آل محیطی	رطوبت ۹۵% (-22°F ~ 140°F) (-30°C ~ 60°C) IK10
ولتاژ تغذیه	DC12V ± 10%
POE	PoE (802.3af)
توان مصرفی	MAX. 7W
درجه حفاظت	IP66
ابعاد دستگاه	∅ 62X164mm
وزن	400g

