

NMHD4689

400 萬畫素 H.265 IP 攝影機模組



- 1/3" OV4689 CMOS 感光晶片
- 400 萬畫素超高解析度
- 影像編碼: H.265, H.264, MJPEG
- 真實 HDR
- 支援乙太網路供電 (選配)
- 符合 ONVIF Profile S 標準

規格描述

主晶片 (SoC)	Hi3516D V100
感光晶片	1/3 吋 OV4689 CMOS，最高解析度 2688 x 1520
鏡頭	不含鏡頭
直流驅動光圈(DC-iris)	支援(選配)
最低照度	0.05 Lux/F1.2 (color); 0.01 Lux/F1.2 (B/W)
寬動態(HDR)	真實 HDR, 90dB
視訊編碼	H.265, H.264, MJPEG
解析度	2592 x 1520 至 480 x 272
影格速率	於解析度 2592 x 1520 下，可達每秒 20 張 (選配:每秒 30 張); 其餘解析度均每秒 30 張
視訊串流	支援同步三重影像串流
位元率控制模式	VBR, CBR, fixed QP
標準	ONVIF Profile S
記憶體	256 MB RAM, 16 MB flash
網路介面	100 Mbps 乙太網路
支援通訊協定	IPv4, IPv6, ICMP, IGMP, QoS, TCP, UDP, DHCP, DNS, DDNS, mDNS, zeroconf, HTTP, HTTPS, NTP, RTP, RTCP, RTSP, TLS, UPnP, ARP
支援通訊協定 (選配)	FTPS, RTMP, SIP, SMB/CIFS, SMTP, SNMPv3, WebRTC, P2P, 802.1X, PPPoE
音訊編碼	G.711 PCM, G.726 ADPCM, MP3 (選配), AAC LC (選配)
音訊介面	Microphone in, line out
系統整合	1 alarm in, 1 alarm out
電源	DC 12V, 乙太網路供電 (選配)
耗電功率	一般 2.8W
工作條件	-20~50°C
尺寸 (長 x 寬 x 高)	38 毫米*38 毫米*9.5 毫米
重量	26 公克

*規格若異動，恕不另行通知。