



# RX9502

## H.265 32-CH Embedded Video Receiver



### 技術規格

技術規格	
說明	32-CH Embedded Video Decoder
裝置	
作業系統	Embedded Linux
看門狗	硬體 + 軟體
電源恢復	於電力恢復後自動重新啟動系統
顯示	
即時影像顯示	32 路 多重影像配置顯示器： 1x1, 2x2, 3x3, 4x4, 1M+5, 1M+12, 1M+31, 1P+3, 1P+6, 2P+3, 3V
影像輸出	HDMI x1
顯示解析度	3840x2160, 1920x1080, 1280x720
串流應用情境	Constant\Auto Adaptive Stream
魚眼矯正	10, 1P, 1R, 1O3R, 1O8R, 1P3R
PTZ 操作	方向控制、原位、預設、巡視 ( 群組設定 )
影像	
影像格式	H.264, H.265, MJPEG
圖形解碼器	硬體解碼
解碼解析度	最高可達 7680x2560
解碼能力	3840x2160 @ 90 fps (3C-H) 1920x1080 @ 360 fps (12-CH)
音訊	

音訊格式	G.711, G.726
------	--------------

網路	
乙太網路	10/100/1000Mbps 乙太網路 (RJ-45) x 1
總網路處理量	192 Mbps
通訊協定	IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS

外部介面	
USB	前: 1 (USB 2.0) 後: 1 (USB 3.0)

系統	
攝影機整合	ONVIF Profile S
使用者管理	使用者等級：系統管理員、一般使用者
日期與時間	時區、手動、自動同步 NTP、日光節約時間
語言	捷克文、英文、法文、德文、義大利文、日文、韓文、葡萄牙文、波蘭文、俄文、西班牙文、簡體中文、繁體中文、阿拉伯文

遠端用戶端	
軟體 AP	Shepherd ,VAST 2, VSS
網頁瀏覽器	Chrome

一般	
電源輸入	DC 12V 1A
耗電量	Max. 11W
尺寸	198 (W) x 200 (D) x 47(H)mm
重量	530 g
操作溫度	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F)
濕度	0 ~ 95%
安全認證	CE, FCC, VCCI, C-Tick ,UL, CB, BSMI, BIS