



CDV-30MP/IP



- Resolução: 2048 x 1536 px - 3 Mpx (Full HD) em até 20 QPS
- Lente varifocal: 3 ~ 10 mm
- Sensibilidade de até 0,001 @ F1.2
- Função dia / noite com filtro mecânico (ICR)
- WDR
- Múltiplo streaming e suporte para multicast

Especificações Técnicas

Modelo	CDV-30MP/IP
Sensor de imagem	Sony 3 Mpx Progressive Exmor CMOS 1/2,8"
Resolução da imagem	2048(H) x 1536(V) px - 3 Mpx (Full HD) em até 20 QPS
Compressão de vídeo	H.264 / MJPEG / MPEG4
Lente	3 ~ 10 mm manual com ajuste de foco
Dia / Noite	Filtro mecânico (ICR)
Sensibilidade	Color: 0,1 lx @ F1.2 e P/B: 0,001 lx @ F1.2
Relação sinal-ruído (S/N)	> 52 dB
Infravermelho	Não
Balanco de branco	Sim
Obturador	1/2 s ~ 1/100.000 s
Íris	Automática
BLC	Sim
WDR / ATR	WDR
HSBLC	Não
Redução de ruído	2D DNR
Multi-streaming	Sim
Região de interesse (ROI)	Sim
Outras funções	Ajuste de exposição, efeitos digitais (rotação), detecção de movimento, e-mail, FTP, multicast, sens-up
Saída de vídeo	1 BNC
Taxa de bits	64 ~ 12.000 kbps
Áudio bidirecional	Sim
Entrada e saída de áudio	Sim
Compressão áudio	G.711
Taxa de amostragem	8 kHz / 16 kHz
Ethernet	RJ-45 10/100/1000M
Protocolos IPv4	TCP, UDP, HTTP, SMTP, FTP, NTP, DNS, DHCP, PPPoE, ARP, UPnP, RTSP, RTP, SNMP, TRAP
Protocolo aberto	ONVIF Perfil S
Número de conexões	até 9 usuários
Comunicação serial	RS-485 (Pelco-D, Pelco-P)
Sensor / Alarme	Sim
Relé	Sim
Cartão SD	Micro SD/SDHC
Material	Plástico
Alimentação	12 Vcc / PoE - 4 W
Dimensões (mm)	Ø 116 x 94(A)
Peso aproximado (g)	320
Temperatura de armazenagem	-20 °C ~ +60 °C umidade relativa máx. 90%
Temperatura de operação	-10 °C ~ +50 °C umidade relativa máx. 80%
Certificação	CE, FCC, RoHS