

Principais Características

- Resolução Super Alta (Colorido : 700TVL)
- 3D-DNR (Redutor de ruído digital)
- Sensibilidade em luz baixa - 0 Lux
- WDR (Double Scan)
- Detecção de movimento
- OSD (On Screen Display)
- HLC (Compensação de luz alta)
- Lente varifocal com ajuste manual de 2.8-12 mm inclusa
- Alcance Infravermelho 30 metros
- Colorida com alta luminosidade e P&B com baixa luminosidade
- Proteção no ajuste de foco e ângulo de visão
- Suporte com protetor de cabo
- Íris eletrônica
- MTBF LED IR de 10.000 horas



imagens ilustrativas

Especificações

Sensor de imagem	NTSC : 1/3" Sony Super Had 520K
Pixels totais	NTSC : 1028(H) x 508 (V), PAL : 1028(H) x 596(V)
Pixels efetivos	NTSC : 976(H) x 494(V), PAL : 976(H) x 582(V)
Sistema de varredura	2:1 Entrelaçado, 525 linhas/60 campos /3
Frequência de Scan	NTSC : 15.734kHz x 59.94Hz, PAL : 15.625kHz x 50Hz
Sincronização	Interno
Velocidade de obturador	NTSC : 1/60s - 1/100,000s, PAL : 1/50s - 1/100,000s
Resolução Horizontal	700TVL(Colorido)
Taxa S/N	55dB ou mais(AGC off)
Iluminação Mínima	0 Lux (IR LED ligado), 0,1 Lux F1.2 (IR LED desligado)
Saída de Vídeo	VBS 1.0Vp=p/75Ω
Lentes	Filtro IR Tipo de mudança DC lentes Auto Iris [2.8~12mm]
Visualização Angular	H : 102°(Wide) ~ 28°(Tele), V : 73°(Wide) ~ 21°(Tele)
Controle de Iris	Auto / Controle
OSD	Suporta
Dia&Noite	Colorido / BW / Auto Seleccionável
Detecção de Movimento	On / Off (1 área controle ISO/ saída OSD)
Máscara de Privacidade	On / Off (6 Áreas)
Balanço do Branco	AWC / ATW / MANUAL / PUSH

3D-DNR	Off / Baixo / Médio /Alto
MWDR	Off / Baixo / Médio /Alto
Sens-Up	Fixo / Off (Selecionável X2~X512)
Controle automático de ganho	Off / Baixo / Médio /Alto Selecionável
Velocidade do obturador	NTSC : 1/60s~1/100,000s, PAL : 1/50s~1/100,000s
Nitidez	Nível ajustável
Aquecedor	Opção
Temperatura Operacional / Temperatura Armazenamento	-10°C~+50°C / -20°C~+70°C
Umidade operacional	90% (Não-condensado)
Tensão	DC12V 360mA (com IR ligado)
Alimentação	DC12V 120mA (Com IR desligado)
Dimensões	124mm(W) x 80.8mm(H) x 83.5mm(D)
Peso	450g
IR LED	34
Proteção	IP68
Certificações	CE, FCC
Controle externo	Zoom, Foco, OSD