



## SK-P261

- Sensor de Alta Qualidade CCD 1/3" Sony Super HAD
- Resolução de 480 TV Linhas (Alta Resolução)
- Iluminação Mínima de 0,0 Lux (Led On)
- Day & Night
- 24 Led's
- DWDR / FULL OSD / DNR / BLC EAWC
- Lente de 3.6 mm
- Visão noturno de longo alcance. (25m interno)
- IR LED pode ser ligado / desligado automaticamente pelo sensor e AGC que percebe a condição da luz no ambiente. (menos de 5 Lux o LED acende.)
- Esta câmera adota tecnologia Split Glass para evitar a reflexão da luz IR.
- Este produto é adequado para vigilância 24 horas com filtro óptico multi-camada de acordo com IR LED e CCD.
- Este produto é à prova d'água para resistir à chuva, neve e outros fatores de tempo. (IP-66)(Verifique na tabela de grau de proteção)
- Este produto é feito de alumínio com material à prova de corrosão. Superfície resistente a ferrugem e corrosão por longo período.
- Parasol ajuda a câmera a obter uma imagem melhor.
- Cabos de força e de vídeo são ocultos (Cabo através do suporte)

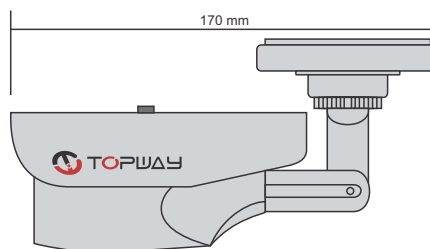
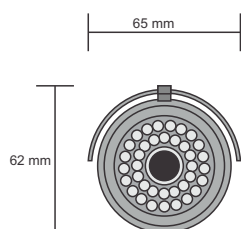
PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS





Sensor	CCD 1/3" SONY SUPER HAD
Pixel Efetivo	768(H) X 494(V) PIXEL(NTSC) / 752(H) X 582(V) PIXEL(PAL)
Resolução	480 TV Linhas
Tipo de Sinal	NTSC / PAL
Sincronismo	Interno
Sistema de Escaneamento	2:1 Entrelaçado
Saída de Vídeo	1.0 Vp-p(Sinc. Negativo) Terminal 75 Ohm ±10%
Gama	γ= 0.45 (Ajustável)
Iluminação Mínima	0 Lux (25M Distância Interno) / LED Ligado - 0.1 Lux / LED Desligado
OSD	Full OSD
Deteção por Movimento	Liga / Desliga Seleccionável(64 Zonas)
DWDR	Liga / Desliga
Balço de Branco	ATW / AWC / MANUAL
Zona de Privacidade	Liga / Desliga (4 Zonas)
Day & Night	D&N Eletrónico (Automatico)
Nível de Ruído	Maior que 48dB (AGC Desligado)
Espelhar	Liga / Desliga
BLC	Liga / Desliga (Nível Ajustável)
Grau de Protecção	IP 66
Protecção Contra Inversão de Polaridade	Sim
Controle de Ganho	Automático (Ajustável)
Shutter	1/60(1/50) ~ 1/100,000 sec
Teste de Iluminância de Área	Teste de Iluminância pela Visão Frontal
Voltagem / Consumo	12V DC Regulado / Máx. 650mA (at 12V DC)
Lente	3,6 mm e Fixo
LED	24 IR LED
Temperatura de Operação	-10°C ~ 50°C
Temperatura de Preservação	-20°C ~ 60°C
Dimensões	62mm (L) X 65mm (A) X 170mm (P)
Peso	Aproximadamente 305 gr

## ESPECIFICAÇÕES



## DIMENSÕES

CLIQUE NO PRODUTO E VEJA MAIS INFORMAÇÕES



PRESTIGE X (16 CH)



SK-C180IR GEN5



SK-B280 GEN5



ZT-IR26 (30 METROS)