



Câmera Colorida Infravermelha Dome

O modelo da AVGlobal S3ND2S-F36I24W foi projetado especificadamente para rede de vigilância.

Compacta, possui ótima resolução de imagem e é resistente a impacto.

É infravermelha, proporcionando maior segurança em locais de baixa iluminação.

Possui uma distância de IR de 20 metros, e lente de 3,6 mm.

Características:

1/3" CCD

Resolução de 420 L

Infravermelho

24 Leds IR

Câmera Colorida Infravermelha Dome



Características:

Sensor de Imagem	1/3" CCD	Infravermelho	
Padrão	NTSC	20 metros	24 Leds
Resolução	420 Linhas	Peso	
Iluminação Mínima	0,0 Lux	300 g	
Frequência Vertical	NTSC:59.9Hz	Alimentação e Consumo	
Relação sinal/ruído	Acima de 50dB	DC 12V - 1.5 mA	
Shutter Eletrônico	NTSC: 1/60~1/120,000	Temperatura de Operação	
Lentes	3,6 mm	-10°C ~ 45° C	
Saída de Vídeo	1 Vp-p, 75 Ohms		
Correção de Gamma	0.45		