

Câmera Dome IP 2.0MPixel



Câmera Dome IP 2.0Mpixel

A linha de câmeras IP da Greatek agora conta com o modelo SDME23620I, com lente de 3.6mm e sensor 1/2.7" que proporciona alta definição de imagem em ambientes internos e externos, com uma excelente relação custo x benefício do mercado.



Saiba Mais!

Câmera Dome

IP 2.0MPixel



PRODUZIDO NO
PÓLO INDUSTRIAL
DE MANAUS

CONHEÇA A AMAZÔNIA

Especificações

Tipo de Chassi:	Dome Metal
Aplicação:	Interno e Externo
Sensor de imagem:	1/2.7"
Resolução Horizontal:	2.0Mpixel
Pixel Efetivo:	1980 (H) x 1080 (V)
Resolução de saída:	HD 1080p
DSP:	Sim
Lente:	3.6mm
Ângulo de Visão:	87 graus
Quantidade de LEDs:	12
Distância do Infravermelho:	20 metros
Índice de Proteção:	IP66
AGC (Controle Autom. de Ganho):	Sim
BLC (compens. de luz de fundo):	Sim
White Balance (AWB balan. de branco):	Sim
Redução de ruído:	Sim
WDR:	Sim
Smart IR:	Sim
Iluminação mínima (AGC ON):	0.1 Lux
Iluminação mínima (IR Ligado):	0 Lux
Relação Sinal Ruído:	>58dB
Obturador Eletr. (Automático):	Sim
Compressão de Vídeo:	H.264
Taxa de Quadros:	até 30 FPS
Porta Ethernet:	Sim
Protocolos:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, NAS, P2P
Alimentação:	12VDC
Conector de Alimentação:	P4 fêmea
Consumo de corrente IR Desligado:	< 5W
Consumo de corrente IR Ligado:	< 5W
Proteção de Surto:	Sim