

Câmera Dome IP 1.0MPixel



Câmera Dome IP 1.0Mpixel

A linha de câmeras IP da Greatek agora conta com o modelo SDME22810I, com lente de 2.8mm e sensor 1/4" que proporcionam alta definição de imagem em ambientes internos e externos, com uma excelente relação custo x benefício do mercado.



Saiba Mais!



Câmera Dome

IP 1.0MPixel



Especificações

Tipo de chassis:	Dome Metal
Aplicação:	Externo
Sensor de imagem:	1/4"
Resolução:	1.0Mpixel
Pixel efetivo:	1280 (H) x 720 (V)
Resolução de saída:	HD 720p
DSP:	Sim
Lente:	2.8mm
Ângulo de visão:	72 graus
Quantidade de LEDs:	18
Distância do Infravermelho:	20 metros
Índice de Proteção:	IP66
AGC:	Automático
BLC:	Sim
White Balance:	Automático
WDR:	Sim
Redução de ruído:	Sim
Smart IR:	Sim
Iluminação mínima (AGC ON):	0.1Lux
Iluminação mínima (IR Ligado):	0Lux
Relação sinal ruído:	>58dB
Obturador eletrônico (Automático):	1/50 - 1/10000 seg
Compressão de vídeo:	H.264
Taxa de quadros:	até 30 FPS
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