



GIGA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE
PRODUTOS DE SEGURANÇA ELETRÔNICA S/A
CNPJ: 17.122.802/0001-77
IE: 06.200.988-5

Av. Buriti, 2350 - Distrito Industrial I,
Manaus - AM, CEP 69075-903

Acompanhe a gente!
www.gigasecurity.com.br
facebook.com/grupogiga



Termos de garantia

1 - Todas as partes, peças e componentes do produto são garantidas contra eventuais defeitos de fabricação que por ventura venham a apresentar, pelo prazo de 1(um) ano e seus acessórios de 3 meses, sendo este prazo de 90 dias de garantia legal mais 275 dias de garantia contratual, contado a partir da data da Nota Fiscal de compra do Senhor Consumidor. Esta garantia contratual implica no conserto ou troca gratuita das partes, peças e componentes que apresentarem defeito de fabricação.

2 - Constatado o defeito, Consumidor deverá entrar em contato com a nossa CRM que indicará a Assistência Técnica Autorizada mais próxima - somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia aqui previsto. Se isto não for respeitado esta garantia perderá sua validade, pois o produto terá sido violado.

3 - A garantia perderá totalmente sua validade se ocorrer qualquer das hipóteses a seguir:

- a) Se o defeito não for de fabricação, mas sim, ter sido causado pelo Consumidor ou terceiros estranhos ao fabricante;
- b) Se os danos ao produto forem oriundos de acidentes, sinistros, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, e etc) umidade, tensão na rede elétrica (sobretensão provocada por acidentes ou flutuações excessivas na rede), instalação/uso em desacordo com o Manual do Usuário ou decorrente do desgaste natural das partes, peças e componentes;
- c) Se o produto tiver sofrido influência de natureza química, eletromagnética, elétrica ou animal (insetos e etc);
- d) Se o número de série do produto houver sido adulterado ou rasurado;
- e) Se o aparelho houver sido violado.



Responsabilidade ambiental

A Giga acredita que agir de maneira sustentável é assumir responsabilidade pelas gerações futuras e pensar no ciclo completo dos produtos, desde sua produção até o final de sua vida útil.



Logística reversa

Após o término da vida útil, descarte seu equipamento, bateria e acessórios (quando houverem) de forma responsável. Não descarte em lixo comum. O descarte em lixo comum pode provocar danos ao meio ambiente e à saúde. Não jogue baterias no fogo, elas podem explodir.

A Giga oferece opções para facilitar e viabilizar o descarte de forma responsável. Através do programa de logística reversa, disponibilizamos pontos de coleta em todas as capitais do país. Consulte a nossa CRM para mais informações.

Saiba mais em:

<http://suporte.multilaser.com.br/home/coleta-reciclagem>

As marcas aqui citadas são registradas por seus respectivos fabricantes e, juntamente com as imagens, foram aqui utilizadas como efeito ilustrativo.

Esse material está sujeito a alterações sem aviso prévio.



MLCM0003_rev00



Manual do Usuário

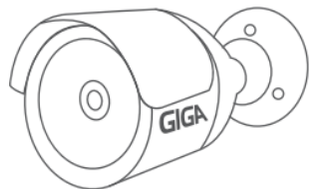


Câmera Infravermelho 1080p Open HD
GS0270, GS0271, GS0272,
GS0273, GS0274 ou GS0275

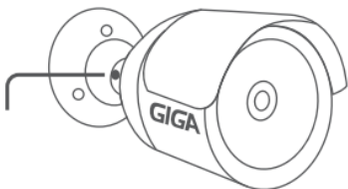
1 Instalação

Bullet:

1. Fixe o suporte em uma superfície estável utilizando os parafusos e buchas que acompanham o produto;



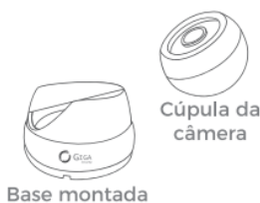
2. Ajuste a posição desejada da câmera utilizando a chave Allen que acompanha o produto;



01

Dome:

1. Retire as peças da caixa.



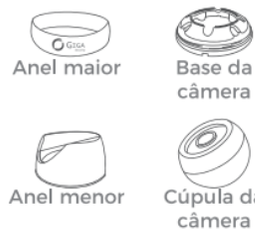
3. Posicione a base da câmera na direção que preferir.



5. Pressione o anel menor juntamente com a cúpula da câmera forçando para baixo.



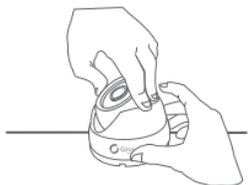
2. Separe as partes da base



4. Encaixe primeiro o anel menor em seguida o anel maior.



6. Com as duas partes pressionadas gire o anel maior para esquerda até ter certeza de que esta firme.



02

2 Especificações

Câmera	GS0270 (Dome)	GS0271 (Bullet)	GS0272 (Dome)	GS0273 (Bullet)	GS0274 (Dome)	GS0275 (Bullet)
Peso (g)	114	114	300	322	300	322
Dimensões(mm)	93x93x80	150x58x56	93x93x80	150x58x56	93x93x80	150x58x56
Sensor de imagem:	2 Megapixels CMOS 1/ 2.7"					
Formato de vídeo:	NTSC					
Pixels Efetivos:	1920(H)x1080(V)					
Resolução:	FULL HD 1080p					
Relação Sinal	> 58 dB (AGC Desligado)					
Ruído:						
Obturador Eletrônico:	1/50(1/60) ~ 1/10,000 segundos					
Saída de Vídeo:	XVI/AHD, HDCVI, HDTV, CVBS					
Íris:	Eletrônica					
Lente:	3,6mm		2,8mm			
Distância:	20 Metros		30 Metros			
Quantidade de LEDs:	12 LEDs SMD		18 LEDs SMD			
D-WDR:	SIM					
UTC:	Permite o controle e ajustes de todas as funções da câmera, desde a alteração do padrão de vídeo (XVI/AHD, CVI, TVI, CVBS) até ajustes finos de luminosidade, brilho e cores					
AGC / BLC:	Sim					
Ilumin. Mín:	Cor:0.01Lux@ (F1.2 AGC ON), 0Lux com IR					
Grau de Proteção:	NÃO		SIM (IP66)			
Alimentação	12V ±10%					
Corrente	100mA(IR Off) ou 270mA(IR On)		100mA(IR Off) ou 360mA(IR On)			
Temperatura de operação:	-10°C ~ 60°C					

03

3 Cuidados e Segurança

Limpeza: desligue a alimentação da câmera antes de limpá-la. Não utilize produtos de limpeza líquidos ou em aerosol. Use somente um pano úmido para limpeza.

Instalação: não instale a câmera sobre lugares instáveis. Utilize-a apenas com o suporte recomendado pelo fabricante. Não aponte a câmera ao sol, isso pode danificar o sensor de imagem. Não instale a câmera em locais onde a temperatura exceda os níveis descritos nas especificações técnicas. Evite instalar a câmera em locais onde haja poeira e umidade. Evite expor a câmera a campos magnéticos e sinais elétricos.

Fontes de energia: este produto deve ser operado somente com a fonte de alimentação indicada nas especificações.

Manuseio: não desmonte a câmera e não toque nos componentes internos. Não deixe a câmera cair e não exponha a choques e vibrações.

Conexões: não faça conexões não recomendadas pelo fabricante, isto pode resultar em risco de incêndios, choque elétrico ou ferimentos.

Sobrecarga: não sobrecarregue as tomadas elétricas e extensões. Isso pode causar incêndio ou choque elétrico.

Assistência técnica: não tente consertar este produto sozinho, abrindo ou removendo a tampa, o que pode lhe expor a tensões ou outros perigos.

4 Conteúdo da embalagem

01 Câmera Infravermelho 1080p Open HD GS0270, GS0271, GS0272, GS0273, GS0274 ou GS0275
01 Suporte para câmera (bullet)
01 Manual do usuário
01 Kit de fixação

04