ELSYS

CÂMERA DE SEGURANÇA 4X1 ANPOE

Modelos:

DOME: ANP-PFH 236 D / ANP-MFH 228 D BULLET: ANP-PFH 336 B / ANP-MFH 336 B



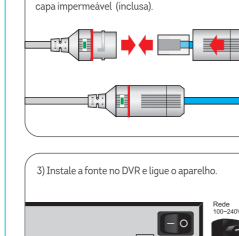
Guia rápido

1. ITENS DA EMBALAGEM

Conteúdo:



2. INSTALAÇÃO



1) Conecte a câmera no cabo de rede e proteja com a

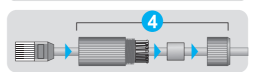
2) Conecte o cabo de rede no DVR ANPOE ELSYS.



3. INSTALAÇÃO DO PROTETOR DE CABO

- 1. Observe a ordem das peças do protetor.
- 2. O conector da câmera (RJ45) complementa o fechamento.
- 3. Encaixe o anel (a) no conector RJ45* (2).
- 4. Passe o cabo RJ45 pelas peças (d, c e b).
- 5. Conecte os cabos, encaixe o conector da câmera (2) na cápsula e feche com a tampa de vedação







RJ45

*Cabo RJ45 não incluso.

⚠ SEGURANÇA E MANUTENÇÃO

Leia atentamente as sugestões abaixo para prolongar a vida útil do produto e entender claramente as cláusulas de garantia.

- Não tente desmontar, abrir ou alterar qualquer característica deste produto.
- •Não derrube ou exponha a fortes vibrações ou impactos
- violentos para evitar danos ao circuito eletrônico interno.

 Não use produtos químicos, detergentes e/ou abrasivos para limpeza.
- Para limpar a lente use pano suave e seco ou, se necessário passe suavemente um pano levemente úmido com água limpa
- Não risque a superfície com objetos pontiagudos para evitar danificar a câmera e a aparência.

Se a câmera não funcionar corretamente, envie-a para um agente de manutenção autorizado ELSYS. Nossa equipe aiudará a resolver os problemas para você.

Declaração:
A fim de melhorar o desempenho dos produtos, os mesmos passam por constantes atualizações e o conteúdo poderá mudar sem aviso prévio!

Obrigado pela sua compra.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

DOME METÁLICA - ANP-MFH 228 D

D 01 12 1 12 17 (22 07)	71111 111111111111111111111111111111111
Sensor	1/2.9" CMOS
Resolução de imagem	Full HD 2M 1080p (1920*1080)
Lente	2.8mm @F1.8
Ângulo de abertura	100 graus
Iluminação mínima	Cor: 0.01Lux @(F1.2,AGC ON); 0 Lux com IR P&B: 0.001 Lux @ (F1.2,AGC ON),0 Lux com IR
Obturador	1/50(1/60)s para 1/10.000 s
Visão noturna	IR automático
Tecnologia	4X1 (HDCVI, AHD-H, HDTVI 2.0 E CVBS)
Condições de operação	(-10°C-+60°C) umidade inferior a 90% (não condensado)
Alimentação	PoE (ANPOE)
Alcance do IR (Infravermelho)	20 metros
Consumo	Máx. 3W
Corpo	Metálico
Ingress Protection	IP66
Peso	300g
Dimensões	Ф97.2mm*72.5mm

DOME PLÁSTICA - ANP-PFH 236 D

Sensor	1/2.9" CMOS
Resolução de imagem	Full HD 2M 1080p (1920*1080)
Lente	3.6mm @F1.8
Ângulo de abertura	84 graus
Iluminação mínima	Cor: 0.01Lux @(F1.2,AGC ON); 0 Lux com IR P&B: 0.001 Lux @ (F1.2,AGC ON),0 Lux com IR
Obturador	1/50(1/60)s para 1/10.000 s
Visão noturna	IR automático
Tecnologia	4X1 (HDCVI, AHD-H, HDTVI 2.0 E CVBS)
Condições de operação	(-10°C-+60°C) umidade inferior a 90% (não condensado)
Alimentação	PoE (ANPOE)
Alcance do IR (Infravermelho)	20 metros
Consumo	Máx. 3W
Corpo	Plástico com dome metálico
Ingress Protection	IP66
Peso	213g
Dimensões	Ф94.4mm*82.2mm

BULLET METÁLICA - ANP-MFH 336 B

Sensor	1/2.9" CMOS
Resolução de imagem	Full HD 2M 1080p (1920*1080)
Lente	3.6mm @F1.8
Ângulo de abertura	86 graus
lluminação mínima	Cor: 0.01Lux @(F1.2,AGC ON); 0 Lux com IR P&B: 0.001 Lux @ (F1.2,AGC ON),0 Lux com IR
Obturador	1/50(1/60)s para 1/10.000 s
Visão noturna	IR automático
Tecnologia	4X1 (HDCVI, AHD-H, HDTVI 2.0 E CVBS)
Condições de operação	(-10°C-+60°C) umidade inferior a 90% (não condensado)
Alimentação	PoE (ANPOE)
Alcance do IR (Infravermelho)	30 metros
Consumo	Máx. 3W
Corpo	Metálico
Ingress Protection	IP66
Peso	334g
Dimensões	178mm*67mm*63.5mm

BULLET PLÁSTICA - ANP-PFH 336 B 1/2 0" CMOS Sancar

Sensor	1/2.9" CMOS
Resolução de imagem	Full HD 2M 1080p (1920*1080)
Lente	3.6mm @F1.8
Ângulo de abertura	84 graus
lluminação mínima	Cor: 0.01Lux @(F1.2,AGC ON); 0 Lux com IR P&B: 0.001 Lux @ (F1.2,AGC ON),0 Lux com IR
Obturador	1/50(1/60)s para 1/10.000 s
Visão noturna	IR automático
Tecnologia	4X1 (HDCVI, AHD-H, HDTVI 2.0 E CVBS)
Condições de operação	(-10°C-+60°C) umidade inferior a 90% (não condensado)
Alimentação	PoE (ANPOE)
Alcance do IR (Infravermelho)	30 metros
Consumo	Máx. 3W
Corpo	Plástico
Ingress Protection	IP66
Peso	180g
Dimensões	59.5mm*56.8mm*160mm

TERMOS DE GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA

ABRANGÊNCIA E PRAZO DE GARANTIA:

1.Os produtos ELSYS são garantidos pelo fabricante contra defeito de fabricação pelo período de 1(um) ano. nele já computados os 3 (três) meses estabelecidos por Lei (garantia legal).

- 2. A garantia abrange o conserto ou a substituição do produto nos casos em que, a critério exclusivo do fabricante, mostrar-se inviável o conserto.
- 3. O prazo desta garantia será contado a partir da data de aguisição do produto, comprovada esta mediante apresentação da nota fiscal.
- 4. Verificado defeito de fabricação dentro do prazo de garantia, o consumidor deverá contatar o vendedor ou dirigir-se a uma Loja credenciada ELSYS
- 5. A embalagem deve ser preservada para o fim de remessa e retorno do produto da Assistência
- 6. Análises e/ou reparos, dentro do prazo de garantia, só poderão ser efetuados pela ELSYS ou por empresas autorizadas, sob pena de perda da garantia.

ESTÃO EXCLUÍDOS DA GARANTIA:

1. Defeitos/danos decorrentes do descumprimento das orientações do técnico autorizado e cuidados indicados neste folheto, bem como aqueles causados por agentes da natureza (enchentes, raios, etc.) e acidentes (quedas, batidas, etc).

- 2. Defeitos decorrentes do uso em desacordo com as recomendações contidas neste folheto, ligações em tensão elétrica errada, em redes com variação de tensão ou instalação inadequada.
- 3. Danos externos na embalagem do produto.
- 4. Adulteração, violação ou rasura no lacre e/ou número de série do produto.
- 5. Nota fiscal de venda ausente ou rasurada, modificações inseridas na nota fiscal ou quaisquer
- irregularidades, na nota fiscal ou no produto.

Sendo constatado, dentro do prazo de validade de garantia, que o defeito ou dano no produto não está coberto pela garantia, o consumidor será comunicado sobre o valor do orcamento para conserto do produto, sendo facultativa a aprovação, ou não, da execução dos serviços. No caso de aprovação deverá manifestar-se no prazo máximo de 7 (sete) dias contados da apresentação do orçamento, findo os quais, no silêncio do interessado será devida taxa de serviço no importe da tabela vigente na data do ocorrido. A partir do 31º (trigésimo primeiro) dia após tornar-se devida a taxa de servico o silêncio do interessado ou sua negativa no pagamento da taxa de servico autorizará o fabricante ou a Assistência Técnica Autorizada o direito de reter o produto e de dele se apropriar como contraprestação e ressarcimento dos custos e despesas e remuneração dos servicos prestados para elaboração do orçamento (taxa de serviço devida).

PÓSVENDA O produto que você adquiriu, possui "Troca Garantida", acesse www.elsvs.com.br/garantia e faca o cadastro do seu produto para contar com este benefício. É um procedimento rápido e que agilizará o seu atendimento em caso de possível problema durante o período de garantia. Caso o seu produto apresente algum defeito de fabricação durante o periodo de garantia, contate o nosso SAC: (19) 2101-0500 para ser orientado como proceder para que o seu produto

seia substituído no menor prazo possível.

Para majores informações: www.elsvs.com.br SAC: (19) 2101.0500

Fabricado por:

ELSYS

ELSYS Equipamentos Eletrônicos Ltda.

Avenida Torquato Tapajós, 4.780

Bairro Colônia Santo Antônio

Manaus-AM - CEP: 69093-018

CNPJ: 34.484.188/0001-02

Indústria brasileira

www.elsys.com.br







