

Câmara Solar 4G



Principais Benefícios:

- ▶ Alimentação solar sem fios
- ▶ Cartão de memória até 128GB
- ▶ Bateria de armazenamento até 8 dias sem sol
- ▶ Rotatividade horizontal e vertical
- ▶ Alertas de movimento
- ▶ Conexão 4G
- ▶ Qualidade HD
- ▶ Sem obras
- ▶ Opção de armazenamento na cloud
- ▶ Monitorização remota em qualquer lugar
- ▶ Microfone
- ▶ Holofote de luz quando deteta movimento



Conectividade
4G 



Energia Solar
100% Sem Fios

100% sem fios, alimentada pela bateria e energia solar gerada a partir do sol.

Conheça a nova tecnologia que permite colocar câmaras de Videovigilância em qualquer lugar onde exista sinal **4G**, sem acesso a WIFI e corrente elétrica.

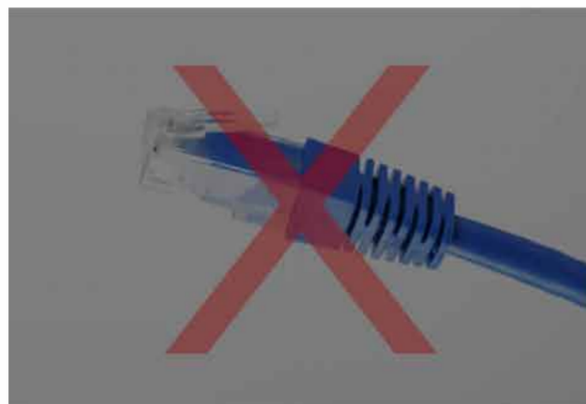
A câmara **710.4G**, conecta-se ao seu smartphone, via **cartão SIM 4G**, permitindo que veja em tempo real no seu smartphone em qualquer altura, carregando-se automaticamente com a luz solar. Perfeito para locais remotos como quintas, propriedades isoladas, locais sem rede elétrica, locais de construção, zonas remotas ou imóveis que desejem poupar dinheiro e tempo na instalação de um sistema CCTV, sem recurso a obras dispendiosas e que obrigam a passagem de cabos.

Os utilizadores podem adicionar várias câmaras para monitorizar múltiplos ângulos ou propriedades na mesma aplicação.



100% Sem Cabos,
Sem Tomadas & Sem Obras

Tenha um sistema de Videovigilância a funcionar em poucos minutos





Câmara Motorizada

Rotação 360° & Inclinação 120°

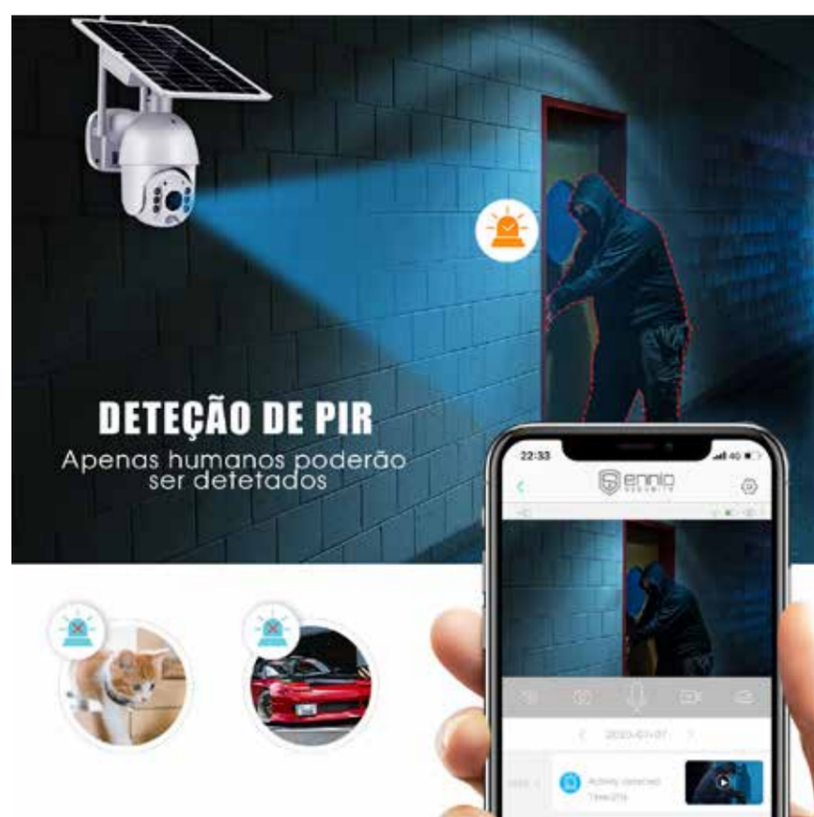
Monitorize todos os cantos

Poderá facilmente controlar a câmara a partir do smartphone para rodar 360° horizontalmente e 120° verticalmente para cobrir todos os ângulos da sua propriedade. Cobertura total em qualquer canto.

Alertas & Deteção de Movimento Inteligente PIR

A câmara de vigilância sem fios deteta movimento por temperatura corporal, jamais voltará a receber milhares de falsos alarmes provocados por chuva, neve, insetos, etc. A notificação instantânea será enviada para o seu telemóvel quando for detetado movimento.

- ▶ Gravação e alertas de movimento em tempo real via APP
- ▶ Carregamento instantâneo de vídeos
- ▶ Ajuste da sensibilidade ao movimento
- ▶ Deteção de movimento precisa e inteligente com menos falsos alarmes



Comunicação Bi-direcional

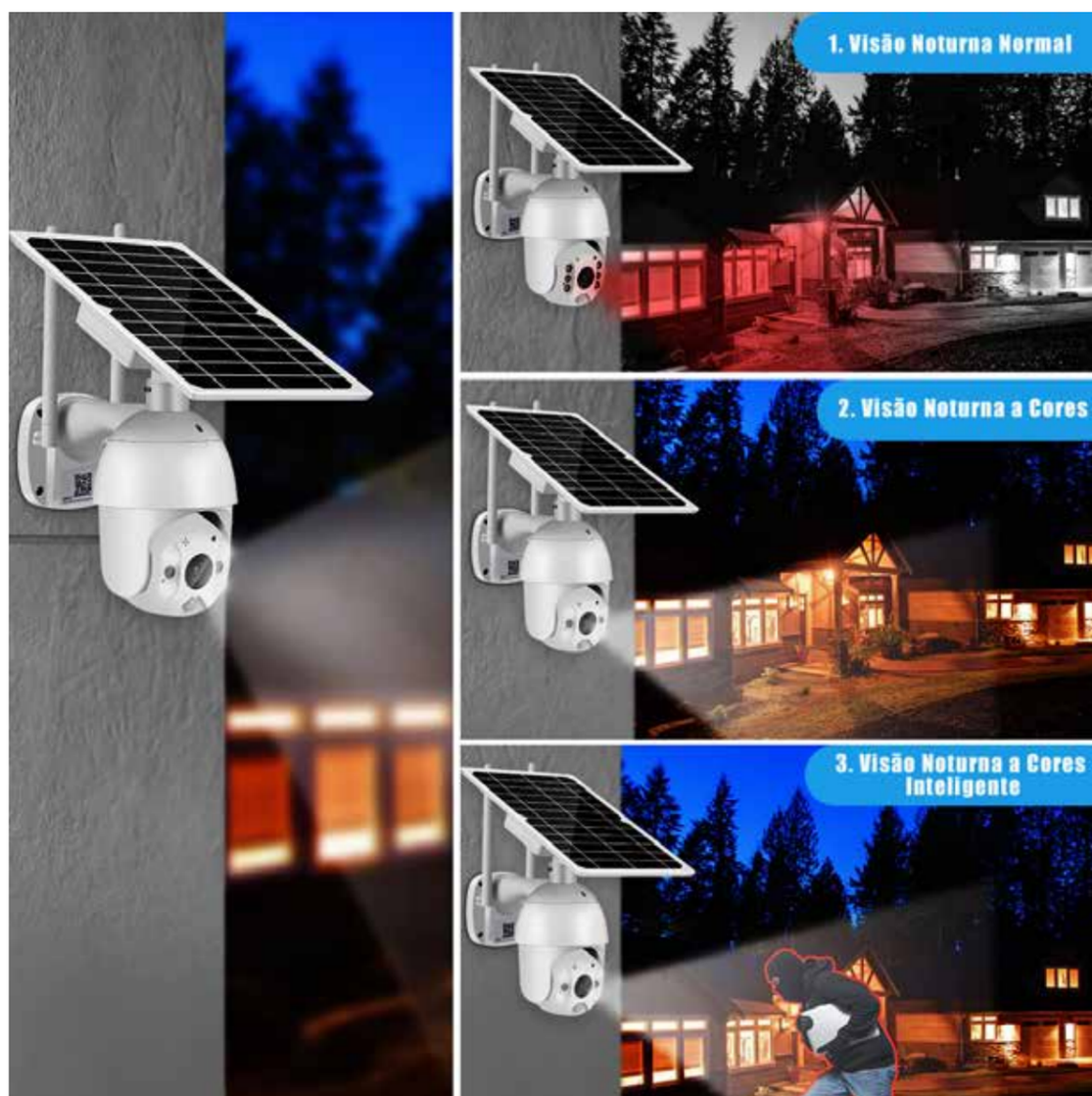
A Câmara possui um alto-falante e microfone integrado, para que possa comunicar livremente.

Pode também alertar e dissuadir um intruso por voz!



Visão Noturna

A Câmera **710.4G**, permite ver imagens de alta definição em 1080p Full HD, mesmo em ambientes com pouca luz. É possível identificar pessoas, veículos e outros objetos em volta da câmera. Pode também optar por gravar vídeos a preto e branco ou a cores, ativando os Leds infravermelhos ou os Leds brancos (modo holofote). O holofote incorporado ilumina a área circundante e permitindo-lhe ver e gravar vídeos com nitidez a cores mesmo em ambientes com pouca iluminação, quando em modo de Leds brancos (modo holofote). A configuração de LED infravermelhos, também está disponível através de um simples clique via aplicação que lhe possibilita ver as imagens e vídeos a preto e branco.



1. Visão Noturna Normal

Imagem Noturna por Infravermelhos a Preto e Branco

2. Visão Noturna a Cores

Iluminação contínua e imagem a cores

3. Visão Noturna a Cores Inteligente

O holofote ativa-se com a deteção de movimento e desliga-se automaticamente após 20 segundos passando para visão noturna normal infravermelha (preto e branco).

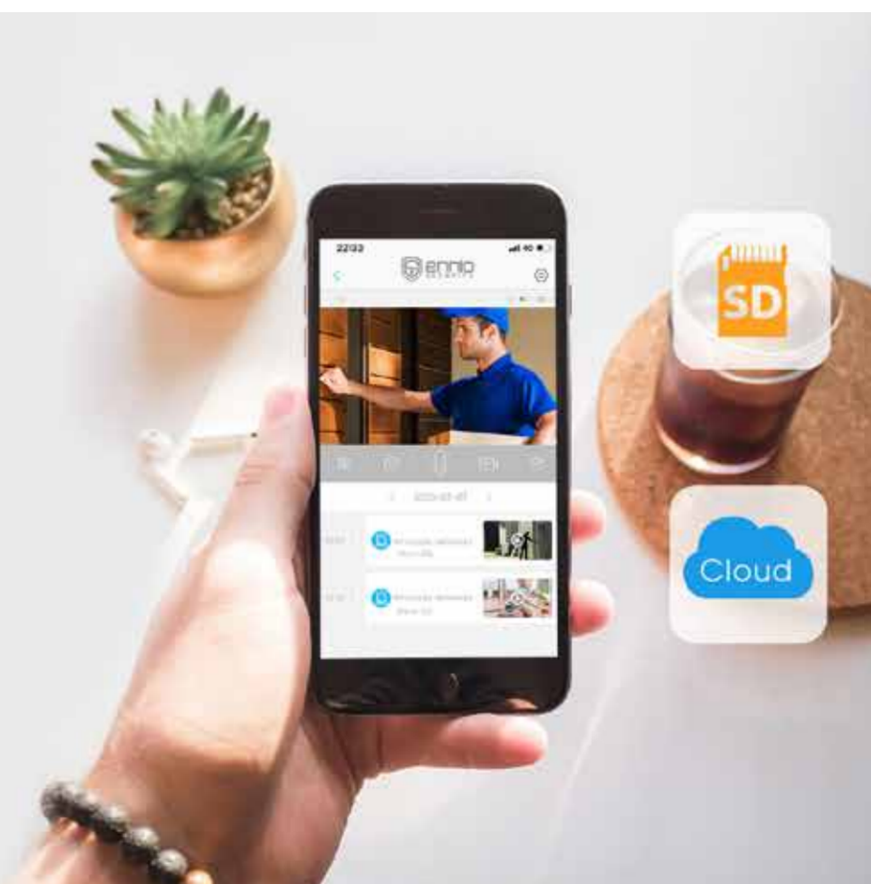
Cartão SD + Cloud

Tenha acesso às suas gravações e ocorrências onde quer que esteja.

Suporta armazenamento interno para cartão SD até 128GB* ou na Cloud**

* Não incluído

**Mediante subscrição no aplicativo



Aqui encontra as respostas a questões frequentes com o objectivo de lhe proporcionar uma visão geral do sistema.

QUÃO FÁCIL É A INSTALAÇÃO?

1. Coloca-se o painel solar no suporte da câmara com 2 parafusos (incluídos).
2. Utilizar os 4 parafusos incluídos para fixar a câmara a um poste, árvore, edifício, vedação, portão ou em qualquer lugar com uma superfície vertical.

QUÃO FÁCIL É A PROGRAMAÇÃO?

Em poucos minutos terá a sua câmara a funcionar de forma muito fácil.

1. Descarregar a aplicação na APP Store ou Playstore.
2. Emparelhar a câmara com a aplicação por meio do número de série ou do código QR.
3. Criar uma palavra-passe.

Já esta, agora pode aceder à câmara via APP e visualizar em tempo real, alterar qualquer definição e configurar a gravação em nuvem ou cartão SD.

QUANTO TEMPO DURA A BATERIA?

Normalmente, esta funcionará continuamente enquanto tiver luz solar para carregar o painel solar durante o dia. As baterias deverão durar meses em modo de espera sem qualquer sol, mas se a câmara estiver a ser usada com regularidade e o movimento for detetado com frequência, poderá obter apenas dias ou semanas sem qualquer carregamento do painel solar. A câmara utiliza o "modo de espera" quando não existe movimento a registar. Assim que há movimento, é registado e o holofote acende (opcional no APP). Desta forma, poupa-se muita energia de bateria e até mesmo as tradicionais câmaras de segurança CCTV são programadas para gravar apenas quando detetam movimento. Não há necessidade de se preocupar com a perda de deteção de movimento enquanto a câmara se encontra em modo de espera, uma vez que a deteção de movimento é muito sensível (dentro do alcance).

COMO POSSO VISUALIZAR AS FILMAGENS DE VÍDEO?

Poderá visualizá-las na aplicação do seu smartphone em qualquer altura em directo ou poderá ver as filmagens armazenadas após a ocorrência do evento.

COMO SÃO ARMazenADAS AS FILMAGENS DE VÍDEO?

Os vídeos podem ser armazenados em Nuvem* (Cloud storage) ou armazenados num cartão SD (até 128GB). Desta forma, as imagens de vídeo serão guardadas no cartão SD para serem vistas mais tarde após o evento ter ocorrido.

* mediante subscrição com oferta de período de avaliação gratuita

QUAL O CARTÃO SIM DE QUE NECESSITO PARA A CÂMARA 4G?

A câmara 4G utiliza um cartão SIM padrão para telemóveis com dados móveis.

DADOS 4G (GRÁTIS): Se tiver a possibilidade de partilhar dados no seu plano atual de telemóvel, poderá obter cartões SIM adicionais e partilhar os seus dados através de múltiplos cartões SIM de forma gratuita.

DADOS 4G (MODO ECONÓMICO): A próxima melhor opção é optar por uma operadora de telecomunicações com um tarifário mais económico como a UZO ou WTF e configurar um SIM pré-pago com crédito de dados numa utilização de 12 meses, para que não se preocupe com o carregamento do cartão. O sistema não utiliza as chamadas ou SMS, portanto basta encontrar a opção mais barata e que oferece mais dados móveis.

QUE QUANTIDADE DE DADOS 4G UTILIZA A CÂMARA?

Com uma utilização típica, utilizará cerca de 1 GB de dados por mês ou mais, dependendo de quanto se utiliza a câmara. Utiliza-se cerca de 2MB por dia em modo de espera ou 260MB durante 1 hora de reprodução de gravação na aplicação.

NÃO TENHO CARTÃO SIM (4G) COM DADOS MÓVEIS, TEM SOLUÇÃO PARA MIM?

Sim, temos a mesma câmara na versão WIFI (utiliza a internet local). Consulte aqui.

COMO FUNCIONA O SISTEMA?

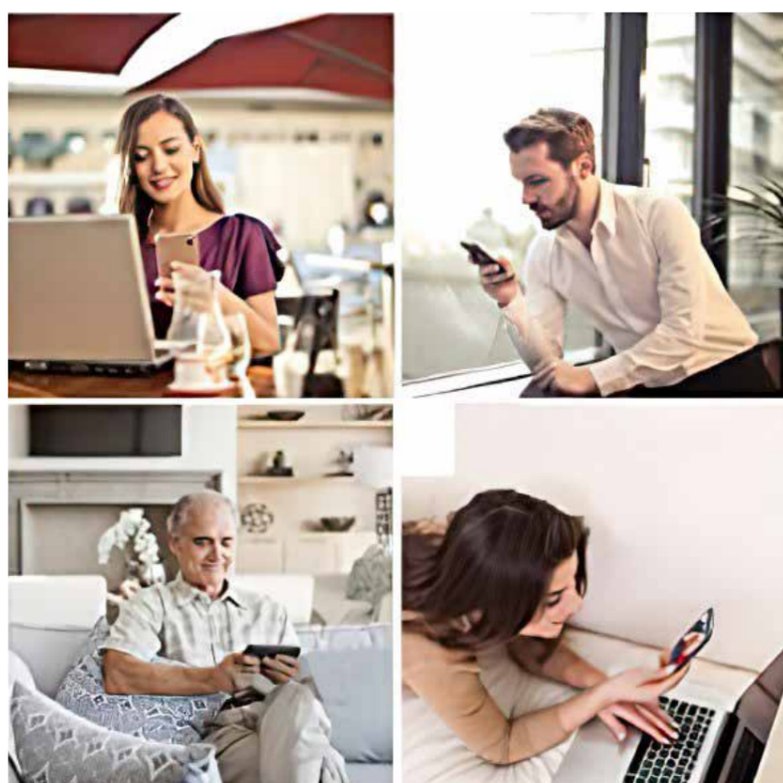
A câmara **710.4G** utiliza um cartão SIM com conectividade 4G. É alimentada por baterias de lítio, sendo estas carregadas pelo painel solar, que é carregado pelo sol. A câmara possui um sensor de movimento que ativa a gravação e a guarda na nuvem ou cartão SD (max. 128GB). Dispõe de focos LED acionados por deteção de movimento (opcional para desativar) de modo a obter uma visão noturna a cor. Em seguida, receberá uma notificação de impulso no seu telefone, informando-o de que algo desencadeou a deteção de movimento. Poderá visualizar as filmagens em tempo real ao vivo e optar por comunicar através de áudio bidirecional integrado na câmara de segurança, se o desejar (opcional).

TENHO INTERNET NO LOCAL, QUAL É A CÂMARA RECOMENDADA?

Neste caso recomendamos a Câmara 710.WIFI, tem todas as mesmas funcionalidades mas conecta-se via WIFI.



Emparelhe a câmara facilmente e partilhe em HD com toda a família



Superfácil de utilizar e emparelhar

Simplesmente descarregue o aplicativo, crie uma conta, ligue a câmara, digitalize o código QR com a aplicação e efetue a configuração inicial. Uma vez ligada a câmara, pode visualizar em direto, alterar a configuração ou rodá-la para um ângulo ideal através da aplicação.

Partilhar com a família

A câmara solar sem fios suporta um máximo de 10 utilizadores para transmissão em direto ao mesmo tempo. Partilhe a câmara com os seus familiares a qualquer momento de forma fácil via APP.

Imagens em HD

Desfrute de uma imagem em alta definição. Veja tudo em detalhes com Full HD verdadeiro 1080p. Obtenha imagens/vídeos com mais clareza e nitidez do que as câmaras de 720p.





Com forte proteção
IPX66

Resistente à chuva e condições
meteorológicas adversas.

AVISO

**PROPRIEDADE PROTEGIDA
VIDEOVIGILÂNCIA**



**DETECÇÃO DE MOVIMENTO 24H
NÃO TRESPASSAR**



808203864
Linha Comercial

OFERTA de Placa Dissuasora

Dissuade os intrusos antes que se aproximem da sua casa ou empresa. As placas são fabricadas em PVC transparente de alta qualidade com vinil de impressão e laminação.

Dimensões: 20 cm (L) x 30 cm (A).

OFERTA



1 Câmera

Conectividade **4G**, 100% sem fios com Painel Solar (baterias incluídas).

€ **246**_{/00}

OFERTA de 1 Placa



PACK 2 Câmaras

Conectividade **4G**, 100% sem fios com Painel Solar (baterias incluídas).

€ **449**_{/00}

OFERTA de 2 Placas

ECONOMIZE €43.00



PACK 3 Câmaras

Conectividade **4G**, 100% sem fios com Painel Solar (baterias incluídas).

€ **658**_{/00}

OFERTA de 3 Placas

ECONOMIZE €80.00



PACK 4+1 Grátis

Conectividade **4G**, 100% sem fios com Painel Solar (baterias incluídas).

€ **984**_{/00}

OFERTA de 5 Placas

ECONOMIZE €246.00

INFORMAÇÃO TÉCNICA & ESPECIFICAÇÕES

Especificações

Instalação fácil, sem necessidade de ligar à eletricidade!

A **710.4G** adota uma estrutura metálica e PVC, de alta qualidade à prova d'água com grau de proteção IP66, de alimentação solar, sem fiação, livre de manutenção, adequado para todos os tipos de ambientes externos.

- ▶ 1080P de alta resolução
- ▶ Baterias recarregáveis a energia solar
- ▶ 100% Sem fios
- ▶ Rotação 360° & Inclinação 120°
- ▶ Suporte APP Sistema IOS/Adroid
- ▶ Consumo super baixo de energia
- ▶ Microfone e altifalante incorporados, suporte de áudio bidireccional
- ▶ Alarme por voz e iluminação
- ▶ Armazenamento em nuvem (mediante subscrição) e armazenamento local em cartão SD até 128GB*
- ▶ Sensor de movimento PIR + Radar
- ▶ 2 Holofotes
- ▶ Até 10 utilizadores em simultâneo
- ▶ IP65 à prova de água
- ▶ Conectividade 4G (cartão SIM)

Geral

Processador principal: HI3518E
Sistema operativo: Android, IOS
Imagem: Sensor 1/2" Sensor progressivo PS5280LT
Compressão: H.264+/H.265
Resolução: 1920*1080 1080P

Ligação à Internet

Cartão SIM 4G (TD-LTE,TD-LTE / LTE FDD TD-LTE / LTE-FDD)

Alarme

Modo de deteção: Deteção dupla, Sensor PIR + radar
Distância de Deteção: 0~12M
Ângulo de Deteção: 120°
Holofote, Mensagem push (impulso) para APP

PTZ

Ângulo PTZ: Horizontal 360° Vertical 120°
Velocidade: Horizontal 55°/S Vertical 40°/S

Visão noturna

Visão noturna a cores 0.00001 Lux
Distância: até 30M
Alcance do Holofote: até 30M

Áudio

Altofalante incorporado: 3W
Distância de monitorização de voz: 20M
Microfone incorporado

Lente

Lente: 3.6mm
Ângulo da lente: 120°

Armazenamento

Armazenamento em nuvem (mediante subscrição)
Armazenamento Local: Cartão TF até 128G (não incluído)*

Energia

Energia solar e baterias tipo 18650
Consumo de energia solar: 7.8W
Capacidade máxima da bateria:
(6pcs*3000MA=18000MA)
Consumo em funcionamento Máximo: 4W
Consumo em espera: 0.003W

Outros

Ambiente de funcionamento: interior/exterior
Temperatura de funcionamento: -30°~+60°
Humidade: 0%~90%RH

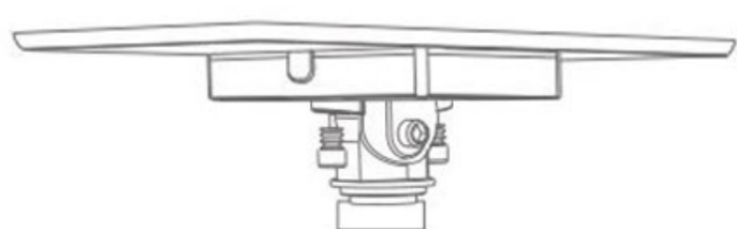
Modelo

Referência: 710.4G

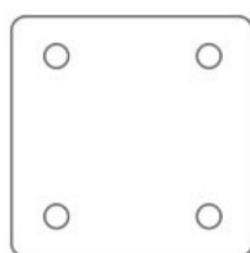
Nota:

A câmara 710.4G utiliza apenas cartão SIM 4G e não suporta ligação com 3G, GSM e WiFi. Para uma versão com conectividade WIFI veja aqui.

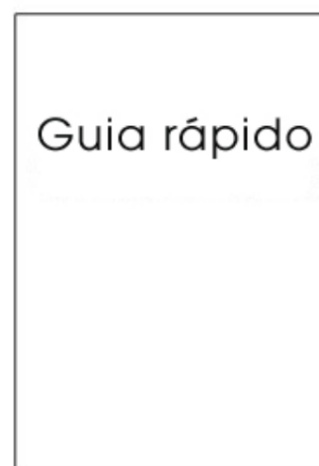
Conteúdo da Embalagem



1 Painel Solar



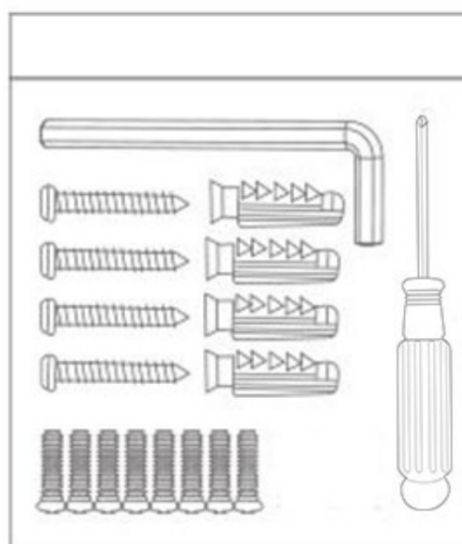
1 Papel de posicionamento



Guia rápido



1 Câmera CCTV

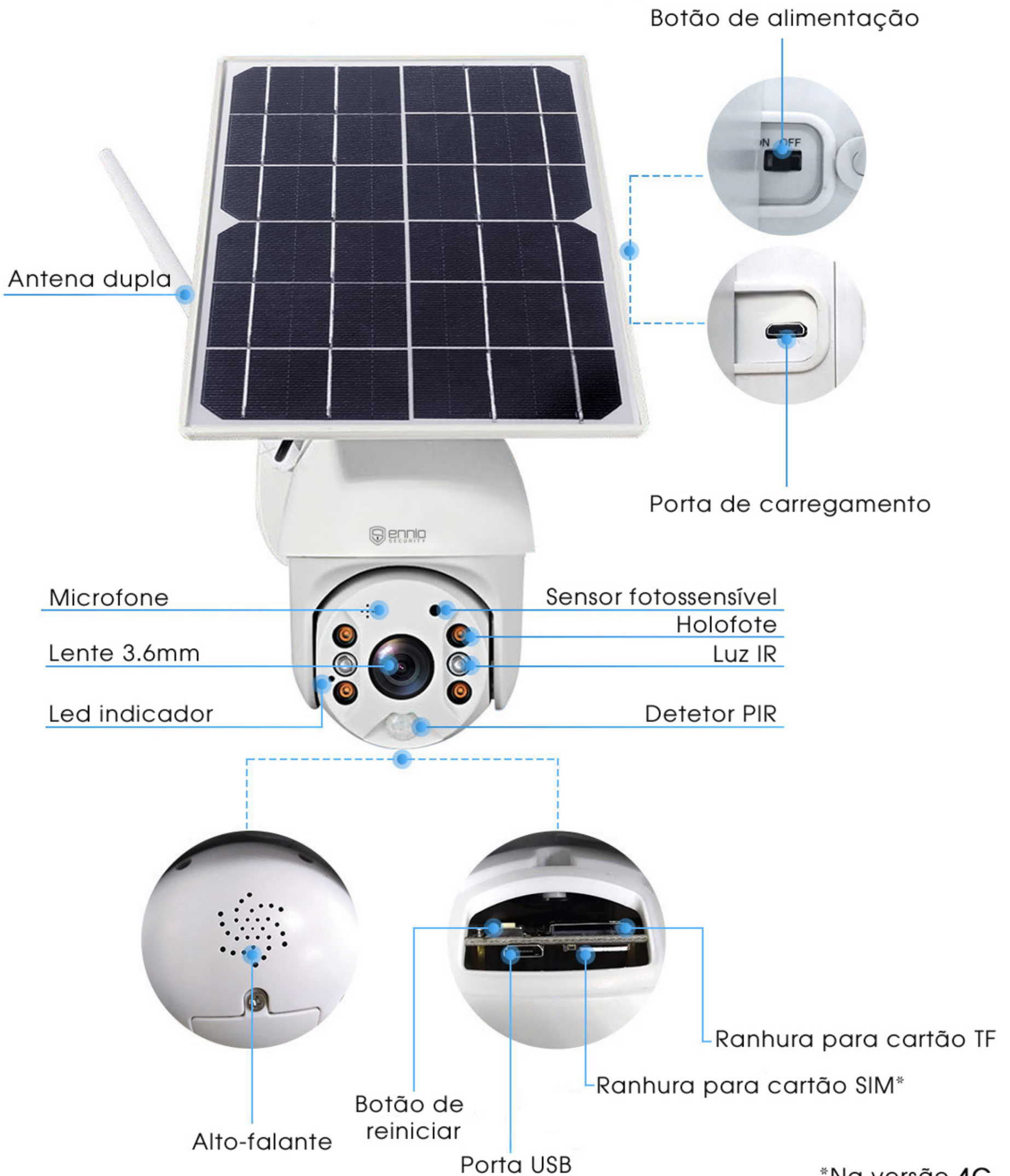


1 Chave hexagonal
1 Chave de fendas
8 Parafusos
4 Buchas



Cabo USB

Esquema



*Na versão 4G

Dimensões



Encomende já em:

262568351 ou
www.ennio-security.pt

