

KIT NVR E 4 CÂMERAS IP FULL HD SISTEMA WI-FI

CÓD. 1106356 - KIT WIFI 1080P 4 CÂMERAS E HVR AGL 1204



Resolução
de 2MP
1080P



Controle
via aplicativo
AGL HOME

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- O Kit é a solução completa para sua segurança e vigilância. Este kit inovador combina um NVR e quatro Câmeras IP com comunicação sem fios de alta definição para atender às suas necessidades de monitoramento. O suporte para monitoramento remoto em smartphones Android e IOS, por meio do aplicativo AGL Home, mantém você conectado e informado em tempo real. As câmeras do kit possuem resolução FULL HD de 1920 * 1080 e sensores de imagem de 2 megapixels, garantindo imagens nítidas e detalhadas tanto de dia quanto de noite;
- Dimensões e peso do produto: A 331 x L 182 x P 272mm | 2,76Kg



3 anos de
garantia

TRANSMISSÃO DE VÍDEO

4 * 2MP @20fps

COMPRESSÃO DE IMAGEM

H.264, H.265, H.265+

COMPRESSÃO DE ÁUDIO

G.711A

TEMPERATURA DE OPERAÇÃO

-10° A 55°

UMIDADE DE TRABALHO

10% a 90%

SAÍDA DE VÍDEO

1280*1024, 1440*900,
1920*1080, 3840*2160

MODOS DE GRAVAÇÃO

MANUAL, POR MOVIMENTO,
POR AGENDAMENTO

PROTOCOLO DE REDE

DHCP, PPPOE, FTP, DNS, DDNS,
NTP, UPNP, email, etc

INTERFACE DE REDE

RJ45 10M/100Mbps

USB

1 * USB 2.0

HDD

1 PORTA SATA, ATÉ 8 TB

SISTEMA

WI-FI 1080P

ROTEADOR

WI-FI 2,4 GHZ EMBARCADO
(EXCLUSIVO PARA AS CÂMERAS)

SAÍDA DE VÍDEO

COLORIDO / PRETO E BRANCO

ÁUDIO

SUPORTE PARA ENTRADA E SAÍDA
DE ÁUDIO

TRANSMISSÃO DE VÍDEO

TRANSMISSÃO DUPLA
1920 * 1080, 640 * 480

FONTE DA CÂMERA

1 * DC 12V / 1A



- APLICATIVO AGL HOME
Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar os suas câmeras, de onde estiver.



Dimensões de caixa:
A 288 x L 315 x P 174,5mm



Peso bruto médio: 3,30 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



Para a instalação física do equipamento, evite: um local fechado (garanta a entrada de ar para dissipação de calor), luz solar direta, fontes de líquidos, pancadas ou quedas. Garanta uma instalação elétrica correta para evitar danos ao equipamento e às pessoas.