

CAMERA BULLET 8010



Características

Modelo	JL-AHD8010
Sensor de imagem	1/4
Resolução	1280x720p
Sistema de imagem	PAL/NTSC
Iluminação mínima	0lux (LED ligado)
Lente	Fixa de 3.6mm
Distância do infravermelho	25m
Saída de vídeo	BNCx1
Cadência	30fps (60Hz), 25fps (50Hz)
Alimentação	DC12V 1000mA
Ambiente	-20°C ~ 55°C 10% ~ 90% (Umidade)

Descrição

- Alta Definição AHD 720P
- Video em tempo real
- Saída HD AHD de video
- Sem atrasos e perdas para transmissão de longa distância
- Varredura progressiva do chip CMOS
- Captura perfeitamente o movimento do objeto
- Até 500 metros no cabo coaxial, para transmissão em tempo real
- Suporte para baixa iluminação
- Suporta o interruptor ICR, alterando automaticamente entre dia e noite
- Redução de ruído