

## ADIVS563

### Câmera IR com Zoom

- Tecnologia DCCS para transmissão RS485
- IR Automático e Manual
- Padrão Ip67
- Zoom manual



### • Tecnologia DCCS

→ Transmissão de controle Rs485 através do cabo coaxial

→ Instalação da câmera sem a necessidade de outra fiação para controle

### • Zoom Automático

→ Zoom automático com detecção de Movimento

### • IR

→ Controle Automático e manual

→ 56 Led's

→ Alcance de 40 Mts

Modelo	ADIVS563
Sensor	CCD 1/3"HR
Nº de Pixels	768*494 NTSC
Resolução	520 TVL
Iluminação Min	0.15 lux/ f1.8 ; 0 lux / IR on
S/N Ratio	ate 48db (AGC desligado)
Iris Eletronica	1/60 até 1/100,000 seg
Lente	f 4.0 mm~9.0 mm
Angulo de Lente	75°~36°
Caixa de Proteção	IP67
Leds IR	56 Unidades
Distância efetivas	40 M
Balanco de Branco	ATW
Saida de Video	1.0Vp-p ,75homs
Alimentação/ Consumo	100~240 VAC/8.7W
Modo da IRIS	AES
AGC	Auto
Smart Zoom/ Controle de Luz	SIM
Temperatura de Operação	0°C ~40°C
Controle de IR	Auto/Manual
Dimensão	117mm(l)*212mm(a)*282mm(c)