

Dome Varifocal Cores



CDV500

A câmara CDV500 é uma câmara Dome Varifocal com um design elegante e discreto que permite um fácil enquadramento estético nas mais diversas situações.

A câmara incorpora um sensor Sony Super HAD CCD, oferecendo assim imagens de grande qualidade a cores.

A sua lente varifocal permite observar imagens com um ângulo de visão que pode ir de 30° a 84°.

Esta câmara têm uma resolução de 500 Linhas de TV, o que a torna na câmara ideal para aplicações onde a definição e qualidade de imagem são essenciais.

Características Principais:

- .Sensor de Imagem: 1/3" Sony Super HAD CCD***
- .Resolução: 500 Linhas TV***
- .Lente varifocal: 4~9mm***
- .Ângulo de visão: 32° a 66°***
- .Iluminação Mínima: 1.2Lux/F1.6***
- .Alimentação: 12 Vdc***

Especificações Técnicas

Modelo	CDV500
Sistema	PAL
Sensor Imagem	1/3" Sony Super HAD CCD
Nº Pixeis	752(H)x582(V)
Resolução	500 Linhas TV
Lente Varifocal	4~9mm
Iluminação Mínima	1,2 Lux/F1.6
Ângulo de Visão	32° a 66°
Controlo Automático de Ganho	Ligado/Desligado
Compensação de Contra-Luz	Ligado/Desligado
Função Shutter Electrónico	1/50sec.~1/110,000 sec.
Gamma	0.45
Relação Sinal/Ruído	Mais de 48 dB
Saída de Video	1Vp-p (75ohm, composto)
Alimentação	12 Vdc

Notas:

1- Cabos mal ligados ou danificados, podem danificar a câmara.

2-Não expor a lente directamente à luz do Sol, ou a objectos brilhantes, já que o Sensor CCD pode ficar danificado.

3- Não expor a câmara a temperaturas extremas.

4- Não tentar abrir e/ou reparar a câmara, já que pode danificá-la e perder a sua garantia.

Especificações sujeitas a alterações