

Dome Varifocal Dia&Noite



VRDNR540

A câmara VRDNR540 é uma câmara Dome Varifocal à prova de vandalismo com um design atractivo 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 sua lente varifocal permite observar imagens com um ângulo de visão que pode ir de 27° a 86°.

O seu perfeito desenho, permite trabalhar com níveis de iluminação muito baixos (por definição 0.002Lux com DSS ligado).

Características Principais:

- .Sensor de Imagem: 1/3" Sony Super HAD CCD***
- .Resolução: 540 Linhas TV***
- .Lente varifocal: 2.8~11mm***
- .Ângulo de visão: 27° a 86°***
- .Iluminação Mínima 0.002Lux / DSS ligado***
- .Índice de Protecção: IP66***
- .Alimentação:12Vdc***

Especificações Técnicas

Modelo	VRDN540
Sistema	PAL
Sensor Imagem	1/3" SONY Super HAD CCD
Resolução	540 Linhas TV
Lente Varifocal	2.8~11mm
Ângulo de Visão	27° ~ 86°
Gama	0.45
Numero de Pixeis	500X596
Iluminação Mínima	0.02Lux com DSS ligado.
Compensação de Contra Luz	Ligada/Desligada
Controlo Automático de Ganho	Ligado/Desligado
Relação Sinal Ruído	Mais de 48 dB
Função Shutter Electrónico	1/50~1/100,000(sec)
Temperatura de Funcionamento	-10°C ~ 50°C
Saída de Video	1Vp-p (75ohm, composto)
Índice de protecção	IP66
Alimentação	12 Vdc
Consumo	3.4W
Dimensões	145 X 100 mm

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