

ADIVS544

Câmera Speed Dome

- Tecnologia DCCS para transmissão RS485
- Auto Traking
- Padrão Ip66
- Menu interno



• Tecnologia DCCS

- Transmissão de controle Rs485 através do cabo coaxial
- Instalação da câmera sem a necessidade de outra fiação para controle

• Auto Traking

- Acompanhamento do Movimento

Modelo	ADIVS544
Sensor	CCD 1/4" HAD Sony
Nº de Pixels	768*494 NTSC
Resolução	Alta resolução
Iluminação Min	0.6 lux/ f1.6
S/N Ratio	ate 48db (AGC desligado)
Iris Eletronica	1/60 até 1/100,000seg
Lente	f3.9mm~85.9mm
Angulo de Lente	4º~60º
Caixa de Proteção	IP66
Zoom	SIM 22vezes
Balanco de Branco	5 opções
Saida de Video	1.0Vp-p ,75homs
Alimentação	DC 12V/2.9W
Consumo	1.5A
Dimensão	145 D x 184 C (sem suporte)
Opcional	Mesa de Controle

Tipo de Video	NTSC/PAL
BLC	ON / OFF
Ganho	Baixo, Medio e Alto / OFF
Saturação	Auto / Baixo / Medio / Alto
Titulo	10 caracteres
Presets	8 Grupos com 256 pressets
Auto Traking	Sim
Baud Rate	9600
Auto Focus	Sempre / PTZ / Somente Z / Somente P
Pan Ranger	360°
Pan Speed	360° /1seg
Tilt Ranger	90°
Tilt Speed	90° / 1 seg
Temperatura de operação	-25° ~ 40°
Peso	aprox: 1,2 kg
Temperatura de Armazenamento	0° ~ 70°
Suporte Opcional	Suporte de Parede
Velocidade de Zoom	aprox 7s(tele~wide)
Foco	f 1.6 (wide) ~ 3.7 (tele)