### intelbras



#### **Câmera Analógica Speed Dome Starlight**

- ». Resolução Full HD
- ». 15x Zoom Óptico
- ». WDR Real
- ». Starlight
- ». IK10, IP66











### **Especificações técnicas**

Sensor	1/2.8" STARVIS™ CMOS	
Pixels efetivos	1920(H)× 1080(V)	
Linhas horizontais	1920(H)	
Resolução real	Full HD	
Lente	5 mm-754 mm	
Ângulo de visão horizontal	58° (lente de 4,5mm)	
	5° (lente de 144 mm)	
Zoom óptico	15x	
Zoom digital	16x	
Formato do vídeo	NTSC	
Protocolos de vídeo	HDCVI	
Mudança de protocolo	Menu OSD	
Relação sinal-ruído	≥65 dB	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

ntelbras.com.br intelbras

# intelbras

Sensibilidade	"Color: 0.005 Lux@F1.6
Velocidade do obturador	B/W: 0.0005 Lux@F1.6" 1/4 s–1/30000 s
Sincronismo	Interno
Íris	Eletrônica
Day & Night	Automático (Ajustável), Colorido, P&B
Troca Automática do Filtro (ICR)	Sim
Características complementares	
Controle Automático de Ganho (AGC)	Automático
Compensação de Luz de Fundo (BLC)	ON/OFF
High Light Compensation (HLC)	Sim (Ajustável)
Wide Dynamic Range (WDR)	Sim (Ajustável) 120 dB
Balanço de branco	Automático / Ajustável/ Interno/ Externo/ Tracking / Lâmpada de Sódio/ Iluminação Pública
Função Espelho	Rotação Horizontal e Vertical
Idiomas do menu OSD	Multilinguagem
Máscara de privacidade	ON/ OFF (24 áreas programáveis)
Entrada de alarme	2
Saída de alarme	1
Entrada de áudio	1
Funções PTZ	
Tour	8 (32 presets por tour)
Pré-posições – Presets	300
Funções PTZ adicionais	Função de inicialização, de inatividade
Alcance de rotação horizontal	0° a 360°
Alcance de rotação vertical	(-)2 a 90°
Baud rate (bps)	1200 ~9600
Protocolos suportados	HDCVI
	Pelco-P/D

intelbras.com.br intelbras

# intelbras

Saída de vídeo	75 Ω BNC fêmea
Alimentação	Conector P4 fêmea
Comunicação serial	RS485
Características Elétricas	
Consumo máximo de corrente	800 mA
Consumo máximo de potência	9,6 W
Tensão	12Vdc
Proteção antissurto	6 kV (Vídeo e alimentação)
Características mecânicas	
Dimensões (L $\times$ A $\times$ P) (A $\square \times \emptyset$ )	122x88x122 mm
Cor case	Branco
Tipo case / material	Speed Dome / Metal
Grau de proteção	IP66/IK10
Local de instalação	Interno e Externo
Características ambientais	
Temperatura de armazenamento	(-)30 °C a 60 °C
Temperatura de operação	(-)30 °C a 60 °C
Umidade relativa de armazenamento	20% a 90% RH
Umidade relativa de operação	20% a 90% RH
Certificados	
FCC	Parte 15, classe B, ANSI C63.4-2014
CE	EN55032
	EN55024
	EN50130-4

ntelbras.com.br intelbros