



CÂMERA AHD DOME FULL HD



RESOLUÇÃO
1080P



AMBIENTES
INTERNOS



TECNOLOGIA
AHD



ALCANCE IR
DE 15 METROS



Imagem meramente ilustrativa



WhatsApp: (11) 3230-5635

Contato: (11) 3230-5635

suporte@vtdigital.com.br

vtdigital.com.br

PRODUZIDO NO
PÓLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA



www.vtdigital.com.br

V. 1.0.0

Especificações Técnicas

Parâmetro	Descrição	
Hardware		
Sensor de imagem	1/4" 2 megapixels CMOS	
Pixels efetivos	1920 (H) x 1080 (V)	
Linhas Horizontais	1920H	
Resolução real	HD: 1080p	
Formato de vídeo	NTSC	
Protocolo de vídeo	AHD	
Iluminação mínima	0.1LUX	
Relação de ruído	≥55dB	
Sincronismo	Interno	
Íris	Eletrônica	
Day & Night	Automático (Colorido / P&B)	
Troca automática do filtro (IRC)	Sim	
Lente		
Lente fixa	2.8mm ou 3.6mm	
Ângulo de abertura	2.8mm	Horizontal: 67° / Vertical: 53°
	3.6mm	Horizontal: 60° / Vertical: 33°
Quantidade de LEDs	3	
Comprimento de onda LED IR	850nm	
Alcance noturno do LED IR	15 metros	
IR inteligente	Sim	
Características complementares		
Controle de ganho (AGC)	Sim	
Compensação de Luz de Fundo (BLC)	AUTO	
Wide Dynamic Range (WDR)	AUTO	
Balanço de branco (AWB)	AUTO	
Redução digital de ruído (DNR)	2D	
Conexões		
Saída de vídeo	75Ω BNC fêmea	
Alimentação	Conector P4 fêmea	
Características elétricas		
Consumo máximo de corrente	170mA	
Consumo máximo de potência	1,8 W	
Tensão	12Vdc	
Range de tensão	10% (10,8 ~ 13,2Vdc)	
Proteção antissurto	15 KV (Vídeo e alimentação)	
Características mecânicas		
Tipo da case / material	Dome / plástico	
Grau de proteção	IP65	
Local de instalação	Interno	
Características ambientais		
Temperatura de armazenamento	-20°C~50°C	

Temperatura de operação	-20°C ~50°C
Umidade relativa de armazenamento	20% a 90% RH
Umidade relativa de operação	20% a 90% RH