



ESPECIFICAÇÕES	
Modelo	HB SPEED DOME 2Mp
Sensor de Imagem	1/3" HD Sensor - (AHD, TVI, CVI e ANALÓGICO)
Elementos de Imagem	NTSC 1920(H) x 1080 (V)
Padrão de Vídeo	PAL / NTSC
Proteção	IP66
Obturador Eletrônico	1/50 ~ 1/50,000 sec
Resolução	1080P
Zoom	30x
Velocidade de Operação	1 a 8 Níveis
Preset	128 / Até 8 Grupos / Tempo: 02, 04, 06, 08 e 10seg
Auto Scan / Tour	Sim
Saída de Vídeo	1,0Vp-p Composto, 75Ω BNC
Baud Rate	2400, 4800, 9600 e 19200
Protocolos	PELCO-D / PELCO-P
Comunicação de Dados	RS-485
Controle Coaxtron	Não
Iluminação Mínima	0,01Lux/F1.2
Controle de Ganho	Auto
Relação Sinal Ruído	Maior que 50dB (CAG desligado)
Modo de Sincronismo	Interno
Led (Infra Vermelho)	08 Super Leds Smart
Iluminação	LED Infra Vermelho
Vida útil do LED IR	11.000 hrs
Modo Day / Night	AUTO – BW – EXTERNO
Alcance do IR	Até 100M
Funções OSD:	BLC, WDR, SMART IR, REDUÇÃO PARA (720P),BRILHO,CONTRASTE...
Alimentação	12V DC(+/- 10%) 6A
Temperatura de Operação	-35 ~ 70 °C, Umidade: 90% Max
Dimensões L x A x P:	120mm x 60mm x 60mm