



Câmera Profissional BBM-24



Especificações

Sensor de Imagens	Fabricante	SONY
	Modelo	SUPER HAD II
	Tipo	CCD
	Tamanho	1/3"
	Pixels Efetivos PAL	752(H) X 582(V)
	Pixels Efetivos NTSC	768(H) X 494(V)
DSP	Modelo	MONALISA
	Título	Possui
	ID	Possui
	AGC	ON / OFF
	Balanco de Branco	ATW / MANUAL / PUSH
	Shutter Eletrônico	1/60(1/50), 1/120(1/100), 1/250, 1/500, 1/700, 1/1K, 1/1600, 1/2500, 1/5K, 1/7K, 1/10K, 1/30K, 1/60K e 1/120K(seg),
	OSD	Possui
	SBLC	OFF / LOW / MIDDLE / HIGH
	Gamma	0,35 / 0,45 / 0,6 / 0,75
	Deteção de Movimento	ON / OFF → Possui 4 áreas de deteção
	Máscara de Privacidade	ON / OFF → Possui 4 máscaras de privacidade
	Day-Night	AUTO / COLOR / BW / EXT
	DNR	OFF / LOW / MIDDLE / HIGH
	Mirror	ON / OFF
	Burst	ON / OFF
Sharpness	1 a 20	
Flickerless	ON / OFF	
Sincronismo	Sistema de Escaneamento	2:1 Entrelaçado
	Frequência de Varredura	15.734 KHz(H) / 59.94 Hz (V)
	Tipo de Sincronismo	Interno
Resolução	Modo Color	600 TV Linhas
	Modo P/B	650 TV Linhas
Vídeo	Sinal	1.0 Vpp / 75Ω
	Ruído	50 dB
	Conector	BNC
	Iluminação Mínima	0,05 Lux (color) / 0,005 Lux (P/B com ICR)
Lente	Montante	C / CS
	Controle De Íris	Possui

Mecânicas	Largura	65 mm
	Comprimento	112,5 mm
	Altura	59,6 mm
	Peso Bruto	400 g.
	Peso Líquido	340 g.
	Temperatura Operacional	-10°C a 50°C
	Temperatura em Armazenamento	-20°C a 60°C
	Umidade relativa do ar em armazenamento	30 a 80% RH
	Umidade relativa do ar operacional	20 a 90% RH
Alimentação	Tensão	24 VAC (20V~28V) ou DC 12V (10V~15V)
	Consumo	300 mA / 3.6W
Certificações		FCC / CE