



Câmara Full Body a cores com hiper resolução e WDR.

Incorpora um sensor 1/3" Sony® Super HAD Color com uma altíssima resolução de 600 linhas. Dispõe de função dia/noite com activação automática, de modo que durante o dia a câmara trabalha a cores e, quando a luz é insuficiente, comuta automaticamente para preto e branco. Utiliza tecnologia de processamento de imagem por HAWK DSP que proporciona características como WDR, redução de ruído 3-DNR, Sense-Up, compensação de contraluz de alta sensibilidade HS-BLC, função de espelho horizontal/vertical, gerador de texto de 10 caracteres, detecção de movimento, máscara de privacidade, zoom digital de 32X, etc., sendo todas as funções ajustáveis através de um menu OSD simples e intuitivo. Dispõe ainda de diversos controles automáticos ajustáveis como balanço automático de brancos (AWB), controle automático de ganho (AGC), obturador electrónico automático (EE/AI) e compensação de contraluz (BLC).

A tecnologia WDR combina duas imagens capturadas pelo CCD com diferentes tempos de exposição (rápido e lento) permitindo que a câmara obtenha uma imagem excelente das zonas mais e menos iluminadas mesmo em situações de forte contraluz.

A montagem da lente é por rosca CS sendo compatível com a maioria das lentes do mercado e o controle para lentes auto-íris é do tipo Direct Drive (DC). A ligação de vídeo é efectuada por ficha BNC.

Para instalação no interior, poderá ser utilizada no exterior com caixa de protecção opcional. A alimentação é a 12 VDC



REFERENCIA	WDR120
Sensor de imagem	CCD 1/3" Sony® Super Had Color BNC 1.0 Vp-p 75 Ohms
Resolução	600 TVL
Saída de vídeo	BNC 1.0 Vp-p 75 Ohms
Iluminação mínima	0,01 Lux@ F1.2
Relação sinal/ruído	>50 dB
Processador digital de sinal	HAWK DSP com WDR, 3-DNR, Sense-Up e HS-BLC
Funções básicas	AWB, AGC, EE/AI, BLC, Brilho e Nitidez
Funções avançadas	Dia/Noite, Detecção Movimento, Privacidade, Texto, Espelho, Zoom
Controle de íris	Auto-íris DC
Tipo de rosca	CS
Alimentação	12 VDC / 100 mA
Temperatura de funcionamento	-10°C ~ +50°C
Dimensões	130 x 50 x 60 mm
Peso	400 grs