

A PRIMEIRA CÂMERA TETRA DO BRASIL

HDI20DP3-FHD

Full HD
1080p

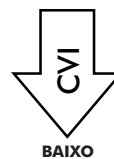
liberty



A câmera HDI 20DP3-FHD pertence a nossa linha de câmeras Tetra-Híbrida. Essas câmeras possuem imagem em alta definição e acesso ao menu OSD possibilitando o ajuste e melhoramento da imagem para diversos ambientes. Podem ser instaladas tanto em ambientes interno como externo, pois possui grau de proteção IP66.

Por quê câmera Tetra?

Essa câmera permite acessar qualquer tecnologia em alta definição que possui no mercado (AHD, TVI(v2.0), CVI e Analog) em apenas um clique, facilitando o uso em qualquer gravador compatível com a tecnologia escolhida.



Características

RESOLUÇÃO
HD1080P

- Resolução de alta definição (1080P)
- IR com alcance de 20m
- Housing dome plástico
- Acesso ao menu OSD

IR-CUT

MENU
OSD

HDI 20DP3-FHD

ESPECIFICAÇÕES

SENSOR	1/3" INT
NÚMERO DE PIXELS	1920 (H) x 1080 (V) 2.0MP
RESOLUÇÃO	2 MP - FHD(1080P)
LINHAS HORIZONTAIS	1920H
LENTE	3,6 mm
ILUMINAÇÃO MÍNIMA	0,3 LUX / F1.2 (AGC ON) / 0 LUX IR LED ON
IR-CUT	SIM
LED IR	24 UNIDADES
ALCANCE DO IR	AtÉ 20 METROS
SAÍDA DE VÍDEO	SINAL COMPOSTO 1vP-P 75Ω / BNC
FORMATO DE VÍDEO	AHD (NTSC/PAL), TVI (NTSC/PAL), CVI (NTSC/PAL), ANALOG (NTSC/PAL)
BALANÇO DO BRANCO	AUTOMÁTICO/AJUSTÁVEL
AGC	AUTOMÁTICO/AJUSTÁVEL
SHUTTER MODE	AUTOMÁTICO/AJUSTÁVEL
DAY-NIGHT	AUTOMÁTICO/AJUSTÁVEL
IDIOMA	INGLÊS/CHINÊS

CONEXÕES

SAÍDA DE VIDEO	BNC FÊMEA
ALIMENTAÇÃO	P4 FÊMEA

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

CONSUMO DE CORRENTE	370mA (IR) / 70mA (s/IR)
CONSUMO DE POTÊNCIA	4,2 W (IR) / 0,8 W (s/IR)
TENSÃO	12Vcc

CARACTERÍSTICAS AMBIENTAIS

TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO	-20°C ~ 60°C - Umidade 0% ~ 90%
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-10°C ~ 50°C - Umidade 10% ~ 85%

CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

NÍVEL DE PROTEÇÃO	USO INTERNO
DIMENSÃO (L x A x P)	90 x 75 x 90mm
PESO	280 gr
COR PREDOMINANTE	BRANCA
HOUSING	DOME PLÁSTICO

