



Tipo: Bullet - HD-Analógico - Câmara

Código do artigo: GD-CT-AP2837T

CÓDIGO EAN: 4260573060498

PROFESSIONAL

A linha de produtos PROFESSIONAL cobre de forma abrangente os sistemas de vídeo modernos e oferece soluções versáteis para várias áreas de aplicação.

Destaques

Luz ultrabaixa



Projetada para um desempenho incomparável em ambientes com pouca luz, esta câmera incorpora processamento de imagem avançado e um sensor de imagem de alta capacidade, garantindo qualidade de imagem excepcional mesmo em condições de luz ultrabaixa.

Características

- Câmara HD-TVI de 2 megapixéis com vídeo HD 1080P em tempo real
- Sensor CMOS de luz ultrabaixa, controlo Smart-IR
- 0 Lux: Iluminador LED IR integrado com distância de visualização até 80 m
- Lente varifocal motorizada: $f = 2,7 - 13,5$ mm
- Gimbal de 3 eixos para montagem na parede e no teto
- Suporta PoC de alimentação dupla e DC12V

Especificações GD-CT-AP2837T

Câmara

Sensor de imagem:	CMOS de varrimento progressivo de 2 megapixéis
Pixéis - Eficaz:	1920 (H) x 1080 (V)
Sensibilidade Cor:	0,003 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Sensibilidade P/B:	0 Lux LED IR ligado
Velocidade do obturador:	1/25 (1/30) ~ 1/50,000 s
Obturador lento:	Apoio
Equilíbrio de brancos:	Automático, Manual

Lente

Distância focal da lente:	2,7 ~ 13,5 mm motorizada, focagem automática
Número F da íris:	F1.4 ~ F3.5
Montagem da lente:	Ø14
Campo de visão:	103° (Grande angular) ~ 32,1° (Tele)

Iluminador

Máximo. Distância IR:	Até 80 m
Comprimento de onda:	850 nm

Vídeo

Padrão de vídeo:	PAL, NTSC
Cor/P&B:	Automático, Cor, P&B, filtro de corte IR amovível (ICR)
Ampla gama dinâmica:	130 dB
Melhoria da imagem:	BLC, 3D DNR, HLC, Anti-flicker, Espelho, AGC, WDR, Brilho, Nitidez, Smart-IR
Taxa de quadros (Max@Resolução):	PAL: 1080p@25fpsNTSC: 1080p@30fps

Geral

OSD (Apresentação no ecrã):	Inglês
Controlo coaxial:	Coaxitron®, CCVC

Interface de E/S

Saídas de vídeo:	1x HD-TVI (BNC), 1x Composto 1.0Vp-p 75 OHM (BNC) WDR desligado
------------------	---

Aprovações

Índice de proteção:	IP67 (IEC 60529-2013)
Regulamento:	Conformidade com CE, EAC, FCC, RoHS

Ambiental

Temperatura de funcionamento:	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Humidade:	Menos de 95%, sem condensação

Elétrico

Tensão de alimentação:	12 VDC ±15%, PoC.at
Consumo de energia:	Máx. 8.2 W

Mecânico

Montar:	Panorâmica: 0° a 360°, inclinação: 0° a 90°, rotação: 0° a 360°, ajuste de 3 eixos
Dimensões:	250 x 92 x 94 mm (9,84 x 3,62 x 3,7 polegadas)

Mecânico

Peso: 900 g (1.98 lb)

Embalagem

Dimensões da embalagem: 279 x 119 x 130 mm (11 x 4,7 x 5,1 polegadas)

Peso da embalagem: 1000 g (2,2 lbs)

Unidade de embalagem: 12

Dimensões da embalagem a granel: 580 x 380 x 287 mm (22,8 x 15 x 11,3 polegadas)

Peso da embalagem a granel: 12500 g (27,6 lbs)

Acessórios



GD-AC-VB02



GD-BR-AJX04



GD-BR-AMC03



GD-BR-AML01

Garantia

Todas as câmeras das linhas de produtos "SMART", "PRO" e "PREMIUM" têm um período de garantia estendido de 5 anos nas peças eletrônicas, o desgaste mecânico nas peças móveis não está incluído. Por favor, note os nossos termos e condições gerais de entrega.