



Tipo: Cúpula PTZ - HD-Analógico - Câmara

Código do artigo: GD-CT-BP2247P

CÓDIGO EAN: 4260573062355

PROFESSIONAL

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

Características

- Câmara HD-TVI de 2 megapixéis com vídeo HD 1080P em tempo real
- Zoom ótico motorizado de 25x com zoom digital de 16x
- Entrada de alimentação AC24V
- WDR (Gama dinâmica alargada) para situações extremas de retroiluminação
- 0 Lux: Iluminador LED IR integrado com distância de visualização até 150 m
- LEDs IR integrados com controlo Smart-IR

Especificações GD-CT-BP2247P

Câmara

| | |
|--------------------------|--|
| Sensor de imagem: | CMOS de varrimento progressivo de 2 megapixéis |
| Pixéis - Eficaz: | 1920 (H) x 1080 (V) |
| Sensibilidade Cor: | 0,005 Lux @ F1,6 (AGC ON) |
| Sensibilidade P/B: | 0 Lux LED IR ligado |
| Velocidade do obturador: | 1 ~ 1/10.000 s |
| Equilíbrio de brancos: | Automático, Manual, Interior, Exterior, ATW |

Lente

| | |
|-------------------------------|---|
| Distância focal da lente: | 4,8 ~ 120 mm motorizada, focagem automática |
| Número F da íris: | F1.6 ~ 3.5 |
| Tipo de acionamento da lente: | Íris automática (DC) |
| Rácio de zoom ótico: | 25x |
| Zoom digital: | 16x |
| Campo de visão: | 57,6° (Grande angular) ~ 2,5° (Tele) |

Iluminador

| | |
|-----------------------|----------|
| Máximo. Distância IR: | Até 150m |
| 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: | 120 dB |
| Melhoria da imagem: | BLC, 3D DNR, EIS, HLC |
| Taxa de quadros (Max@Resolução): | PAL: 1080p@25fpsNTSC: 1080p@30fps |

Geral

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| OSD (Apresentação no ecrã): | Inglês |
| Controlo coaxial: | Coaxitron®, CCVC |
| Acessórios incluídos: | Suporte de montagem na parede |

Panorâmica, Inclinação e Zoom

| | |
|---------------------------------|---|
| Número de zonas de privacidade: | 8 zonas, poligonais |
| Número de patrulhas: | 10 patrulhas, até 32 predefinições para cada patrulha |
| Velocidade da panela: | Configurável de 0,1°/seg a 120°/seg, Velocidade predefinida: 120°/seg |
| Velocidade de inclinação: | Configurável de 0,1°/seg. a 80°/seg., Velocidade predefinida: 80°/seg. |
| Predefinições: | 256 |
| Alcance panorâmico: | 360° sem fim |
| Inclinação da gama: | -15° ~ 90° (inversão automática) 210° total |
| Ação do parque: | Predefinição, Patrulha, Padrão, Varrimento panorâmico, Varrimento inclinado, Varrimento panorâmico, Modo diurno, Modo noturno, Nenhum |

Interface de E/S

| | |
|------------------|--|
| Saídas de vídeo: | Comutação 4 em 1 entre TVI, AHD, CVI e CVBS |
| Saídas de vídeo: | Saída de vídeo TVI/AHD/CVI/CVBS comutável, (composto NTSC ou PAL, BNC) |

Interface de E/S

| | |
|--------------------------|--|
| Entrada/Saída de alarme: | 2 entradas, 1 saída (até 12 VDC, 30 mA) , bloco de terminais |
| Interface(s) de série: | 1x RS485 half duplex com Pelco D |

Aprovações

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Índice de proteção: | IP66 (IEC 60529-2013) |
| Regulamento: | Conformidade com CE, EAC, FCC, RoHS |

Ambiental

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Temperatura de funcionamento: | -40 °C ~ 65 °C (-40 °F ~ 149 °F) |
| Humidade: | Menos de 90%, sem condensação |

Elétrico

| | |
|-------------------------------|---|
| Proteção contra sobretensões: | TVS 4000V Proteção contra raios, proteção contra sobretensões e proteção contra transientes de tensão |
| Tensão de alimentação: | 24 VAC, 50, 60Hz |
| Consumo de energia: | Máx. 30 W |

Mecânico

| | |
|------------|---|
| Dimensões: | Ø 208 x 305 mm (Ø 8,19 x 12,01 polegadas) |
| Peso: | 3300 g (7,28 lb) |

Embalagem

| | |
|----------------------------------|---|
| Dimensões da embalagem: | 322 x 278 x 585 mm (12,7 x 10,9 x 23 polegadas) |
| Peso da embalagem: | 6800 g (15 lbs) |
| Unidade de embalagem: | 2 |
| Dimensões da embalagem a granel: | 589 x 347 x 610 mm (23,2 x 13,7 x 24 polegadas) |
| Peso da embalagem a granel: | 14100 g (31,1 lbs) |

Acessórios

GD-BR-AMA01



GD-BR-AMC04



GD-BR-AMP01



GD-BR-AMP04



GD-BR-AMP06



GD-BR-AML06



GD-BR-AMP07



GD-BR-AMS01



GD-BR-AMW10



GD-BR-AWJ03

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.