



Tipo: Direção - IP - Câmara

Código do artigo: GD-CI-BC2615M

CÓDIGO EAN: 4260573064489

ESSENTIAL

Nossa linha de produtos ESSENTIAL foi projetada para oferecer desempenho de alta qualidade, com recursos básicos e funções impressionantes, tornando-a perfeita para aplicações menores.

Linha Essential

Muitos sistemas de pequeno a médio porte são capazes de operar sem quaisquer requisitos específicos. Simplesmente armazenar sequências de vídeo é muitas vezes suficiente em caso de incidente, permitindo que o curso dos eventos seja determinado através de filmagens gravadas. A GRUNDIG Security oferece uma gama abrangente de aplicações padrão para atender a essas necessidades, incluindo câmeras que capturam imagens de alta resolução, independentemente das condições de iluminação, e gravadores capazes de armazenar sequências de vídeo por semanas ou meses, embora preocupações com a privacidade possam impedir essa prática. A linha de produtos "Essential" oferece alta qualidade de imagem, tornando-a ideal para atender aos requisitos básicos.

Características

- Câmara IP de 2 Megapixels com transmissão de vídeo em tempo real Full HD 1080P
- Ranhura para cartão de memória Micro SD/SDHC para gravação de imagens de alarme
- Função de mascaramento da zona de privacidade
- Saída de vídeo dupla: IP e analógico composto

Especificações GD-CI-BC2615M

Tela	
Ângulo de visão:	82° (H) ~ 41° (V)
Câmera	
Sensor de imagem:	CMOS de varrimento progressivo de 1/2,8"
Resolução de vídeo:	1920 x 1080
Sensibilidade Cor:	0,01 Lux @ F2.0 (AGC ON)
Sensibilidade P/B:	0,001 Lux @ (F2.0, AGC ON)
Lente	
Distância focal da lente:	3,7 mm
Número F da íris:	F2.0
Vídeo	
Ampla gama dinâmica:	120 dB
Melhoria da imagem:	BLC, 3D DNR, HLC
Definições de imagem:	Modo de rotação, saturação, brilho, contraste, nitidez e equilíbrio de brancos ajustáveis através do software cliente ou do navegador Web
Zonas de privacidade:	4 zonas, retângulo
Áudio	
Compressão de áudio:	G.711, RAW_PCM
Taxa de bits de áudio:	8 Kbps, 16 Kbps, 64 Kbps
Taxa de quadros	
Fluxo principal:	50 Hz: 25 fps (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720)60 Hz: 30 fps (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720)
Sub-Fluxo:	50 Hz: 25 fps (720 x 480, 640 x 480, 640 x 360, 288 x 352, 320 x 240)60 Hz: 30 fps (720 x 480, 640 x 480, 640 x 360, 288 x 352, 320 x 240)
3º Fluxo:	50 Hz: 25 fps (640 x 480, 288 x 352, 320 x 240)60 Hz: 25 fps (640 x 480, 288 x 352, 320 x 240)
Rede	
Número de clientes:	Até 10 em simultâneo
Compressão de vídeo:	H.264, H.265, MJPEG
Região de interesse:	8 regiões fixas para cada fluxo
Memória SD:	Ranhura Micro SD, SDHC, SDXC incorporada de 32 a 256 GB
Protocolo de rede:	TCP/IP, IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, 802.1X, IPv6, UDP, PPPoE, ARP, SNMP, SSL/TLS
Interface de E/S	
Saídas de vídeo:	1x CVBS (1 Vcc) BNC
Entrada/Saída de áudio:	Entrada de áudio de 1 canal e saída de áudio de 1 canal
Entrada/Saída de alarme:	2, 1
Interface de rede:	1x 10, 100 Base T (Ethernet), TX (RJ-45)
Funções Inteligentes	
Deteção de movimento:	Ligado, Desligado, Definição de área, Sensibilidade
Aprovações	
Regulamento:	Conformidade com CE, EAC, FCC, RoHS
Padrão:	ONVIF (Perfil S, Perfil G), SDK/API

Ambiental

Temperatura de funcionamento: -30 °C ~ +55 °C (-22 °F ~ 131 °F)

Humidade: Menos de 90%, sem condensação

Elétrico

Tensão de alimentação: 12 VDC ±10%

Consumo de energia: Máx. 3 W

Mecânico

Dimensões: 37,6 x 34 x 46,5 mm (1,48 x 1,34 x 1,83 polegadas)

Peso: 170 g (0.37 lb)

Embalagem

Dimensões da embalagem: 120 x 70 x 100 mm (4,7 x 2,8 x 3,9 polegadas)

Peso da embalagem: 235 g (0,5 lbs)

Acessórios

GD-HW-SD-128GB



GD-HW-SD-256GB

Dimensões