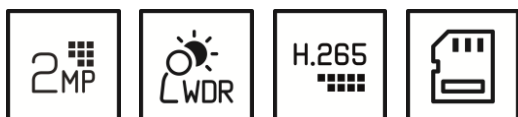


GD-CI-AC2615M

Mini cámara IP 2 MP con óptica de 4,3 mm



- Cámara IP de 2Megapíxel con transmisión de vídeo en tiempo real Full HD 1080p
- Función de enmascaramiento de la zona de privacidad
- Micrófono incorporado
- Ranura para tarjeta Micro SD/SDHC para grabación de imágenes de alarmas
- Salida de video dual: IP y compuesto analógico



ESSENTIAL

- Línea de productos ESSENTIAL: características básicas de alta calidad y una gran cantidad de funciones para aplicaciones más pequeñas

Especificación GD-CI-AC2615M

Cámara	
Sensor de imagen:	1/2.8" progressive Scan CMOS
Resolución de video:	1920 x 1080
Sensibilidad B / N:	0,001 Lux @ (F1.6, AGC ON)
Ópticas	
Longitud focal de la lente:	4.3 mm
Número F del iris:	F2.4
Vídeo	
Amplio margen dinámico:	120 dB
Mejora de imagen:	BLC, 3D DNR, desempañado
Configuración de imagen:	Saturación, brillo, contraste y nitidez ajustables a través del software del cliente o navegador web
Zonas de privacidad:	4 zonas, rectángulo
Audio	
Compresión de audio:	G.711 u/a, AAC
Red	
Compresión de Vídeo:	H.264, H.265, MJPEG
Perfil de código H.264:	Perfil de línea base / Perfil principal / Perfil alto
Tasa de bits:	32Kbps ~ 8Mbps
Memoria SD:	Ranura Micro SD, SDHC, SDXC incorporada desde 32 hasta 256 GB
Velocidad de fotogramas:	Main Stream 50 Hz: 25 ips (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 720 x 576, 720 x 480) 60 Hz: 30 ips (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 720 x 576, 720 x 480) Sub Stream 50 Hz: 25 ips (720 x 480, 640 x 480, 480 x 360, 352 x 288, 320 x 240, 176 x 144) 60 Hz: 30 ips (720 x 480, 640 x 480, 480 x 360, 352 x 288, 320 x 240, 176 x 144)
Protocolo de red:	TCP/IP, HTTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, QoS, UDP
Conexiones	
Salidas de video:	1 CVBS (1Vpp), BNC
Entradas de audio:	Built in Microphone
Interfaz de red:	1x 10, 100 Base T (Ethernet), TX (RJ-45)
Funciones inteligentes	
Detección de Movimiento:	Encendido, Apagado, Configuración de área, Sensibilidad
Cruce de línea:	Cruzar una línea virtual predefinida
Aprobaciones	
Regulación:	CE, EAC, FCC, Cumple con RoHS
Estándar:	ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), ISAPI
Ambiental	
Temperatura de funcionamiento:	-20 °C ~ 60 °C (-4 °F ~ 140 °F)
Humedad:	menos del 95%, sin condensación

Número de artículo: GD-CI-AC2615M

EAN CODE: 4260573060023

Eléctrico

Voltaje de suministro: 12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)

Consumo de energía: Max. 2,5 W

Mecánico

Dimensiones: 30 x 30 x 29,5 mm (1,18 x 1,18 x 1,18 inch)

Peso: 84 g (0.19 lb)

Dimensiones:

