

Código: GRAFIX-15C2-2

CÁMARA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL **GRAFIX-15C2-2** - 720p 2.8 mm

Neto: **34.49 EUR** Bruto: **41.73 EUR**

Cámara de megapíxeles con sensor 1/4" CMOS e interfaz AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL.

La interfaz AHD / HD-CVI / HD-TVI permite la transmisión de la señal de vídeo analógica a través de un cable coaxial en una resolución de 720p. Esto permite la transmisión de imágenes con una resolución HD a una distancia de hasta 500 m manteniendo bajos costos de la instalación. Durante la transmisión no hay retrasos y se mantiene la alta calidad de la imagen original.

En el caso de transmisión de vídeo a través de un cable de par trenzado y transformadores adaptadores de impedancia (balun), es necesario tener en cuenta la posibilidad de reflexión de la señal e interferencia de señales.

Ajustando la cámara para el modo PAL se puede conseguir la imagen en una resolución de 960H.

La selección del formato de señal se hace inclinando la palanca de mando en la dirección deseada al conmutar la tensión.



ESPECIFICACIONES

Estándar:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL
Convertidor:	1/4 " HD8980 CMOS
Procesador de imágenes:	DI5010
Tamaño de la matriz:	1.3 Mpx
Resolución:	<ul style="list-style-type: none">• 1280 x 720 - 720p, AHD-M, HD-CVI, HD-TVI• 960 x 576 - PAL
Rango del iluminador IR:	20 m
Ajuste de potencia del iluminador IR:	Automático
Lentes:	2.8 mm, 2 Mpx
Ángulo de visión:	<ul style="list-style-type: none">• 65 ° (datos del fabricante)• 87 ° (nuestras pruebas)
Relación señal/ruido (S/N):	> 50 dB
Salida de vídeo:	1 Vpp 75 Ω, AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL - seleccionable por conmutador
Características principales:	<ul style="list-style-type: none">• ICR - Filtro mecánico de infrarrojos• 3D-DNR - Reducción digital de ruido en la imagen• BLC - compensación configurable de la luz de fondo• HLC - Compensación de alta luz (punto)• Zonas de privacidad• Sharpness - Enfoque de los contornos de la imagen• Modo día/noche - configurable
Menú de pantalla OSD:	✓
Grado de protección:	IP66
Alimentación:	12 V DC / 330 mA

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60

Carcasa:	Compact, Metal
Color:	Grafito
Temperatura de funcionamiento:	-20 °C ... 50 °C
Peso:	0.37 kg
Dimensiones:	200 x 92 x 75 mm
Garantía:	2 años

PRESENTACIÓN

Vista frontal:



Vista lateral:

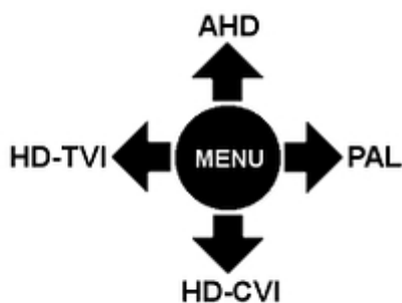


Vista del lado de montaje:





La selección del formato de señal se hace inclinando la palanca de mando en la dirección deseada al conmutar la tensión:



Configuración

- 1) Mover la palanca de mando en la dirección correcta
- 2) Conectar la alimentación

Incluido:



DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60

NUESTRAS PRUEBAS

AHD:

Imagen de la cámara en una iluminación artificial (alrededor de 30 Lux):



Imagen de la cámara en la noche con iluminador IR integrado activado:



Imagen de la cámara a la luz directa fuerte frente a la cámara:



NUESTRAS RESEÑAS



- o Mala calidad de imagen en el estándar CVBS.

EMBALAJE

Dimensiones (Lon. x An. x Alt.): 0x0x0 mm	Peso bruto: 0 kg
---	------------------