

## MFC-5301A CÁMARA HD FULL COLOR 5 MP TIPO DOMO TURRET

La cámara domo turret **MFC-5301A** es una cámara 3 en 1 de alta definición que cuenta con tecnología AHD, HD-TVI y HD-CVI que hace que la imagen se transmita sin comprimir ni codificar con la más alta calidad y sin retardos que permiten los formatos HD. Resolución de video de 5 MP con imagen a color aún en condiciones de nula luminosidad cámara Full Color, cámara con micrófono integrado, se envía a través de coaxial o UTP a los grabadores HD compatibles.



# Full Color

### Características

- Resolución **5 MP** (2560 x 1936) @ 20 fps.
- Cámara 3 en 1 AHD, TVI y CVI.
- Soporta configuración a través de menú OSD.
- Digital WDR.
- Imágenes a color 24/7.
- Distancia 20 ~ 30 m de luz cálida.
- Soporta CoC (Control por coaxial).
- Soporta AoC (Audio por coaxial).
- Micrófono embebido.
- Protección IP67.
- Alimentación: 12 VCD ( $\pm 10\%$ ).



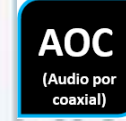
Manual de usuario



Guía de corte



Tornillería



## Especificaciones

| Modelo                   |   | MFC-5301A |
|--------------------------|---|-----------|
| <b>Cámara</b>            |   |           |
| Sensor de Imagen         | 1 / 2.5" CMOS                               |           |
| Resolución               | 5 MP  |           |
| Tamaño de imagen         | 2560 x 1936                                 |           |
| Salida de video          | AHD, TVI y CVI                              |           |
| Audio                    | 1 CH micrófono embebido                     |           |
| Formato de imagen        | PAL / NTSC                                  |           |
| Obturador electrónico    | Auto; 1/50s~1/00000s(P); 1/60s~1/100000s(N) |           |
| Distancia de led         | 20 ~ 30 m                                   |           |
| Fotogramas por segundo   | 5 MP@ 20 fps / 4 MP@ 30 fps                 |           |
| Iluminación mínima       | 0 lux con LED ON                            |           |
| Lente                    | 3.6 mm                                      |           |
| Grado de protección      | IP67  |           |
| <b>Funciones</b>         |   |           |
| Control de funciones     | OSD (COC control)                           |           |
| LED inteligente          | Si  |           |
| Digital WDR              | Si  |           |
| Digital DNR              | Si, 2D DNR                                  |           |
| AGC                      | Si  |           |
| AWB                      | Si  |           |
| BLC                      | Si  |           |
| Audio coaxial            | Si  |           |
| Brillo                   | Si  |           |
| Contraste                | Si  |           |
| Configuración de imagen  | Si  |           |
| <b>Otros</b>             |   |           |
| Alimentación             | 12 VCD ( $\pm 10\%$ ).                      |           |
| Consumo                  | LED OFF < 1.5 W; LED ON < 3 W               |           |
| Temperatura de operación | -30° ~ 50° C, 10% ~ 90% (humedad relativa)  |           |
| Dimensiones              | $\Phi$ 94.6 x 82.8 mm                       |           |
| Peso (neto)              | Aproximadamente 0.39 kg                     |           |

## Accesorios

MVA-J8030I



## Dimensiones

