

PREVENT

PREVENCIÓN PARA EQUIPOS MÓVILES

Microcámara Domo - MD-6XX



BRIGADE



Resistente al agua
IP67 / IP68



3 años de garantía



Visión normal y
espejo



Compensación de
contraluz



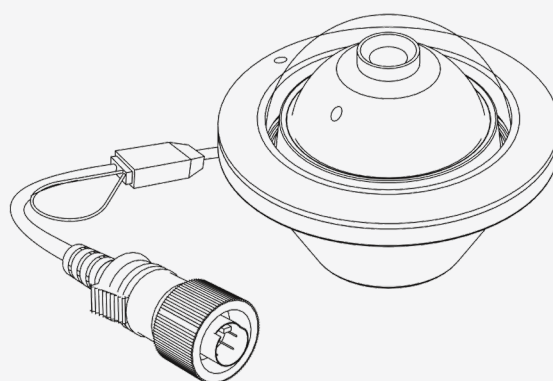
Equilibrio de blancos
automático



Uso de interior y exterior



Alcance de movimiento
de 150° en todas las
direcciones



Especificaciones

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Choque mecánico: | 51 G |
| Vibración mecánica: | 10 G |
| Clasificación IP de la cámara: | IP68 |
| Clasificación IP del conector: | IP67 |
| Temperatura de funcionamiento: | de -30 a +85°C |
| Temperatura de almacenamiento: | de -40 a +85°C |

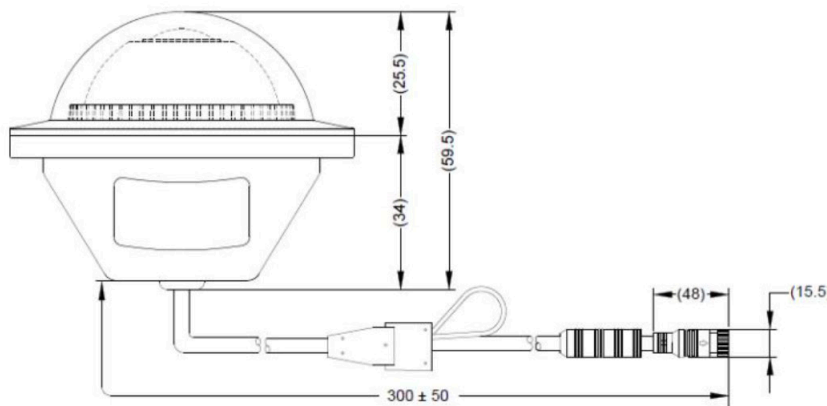
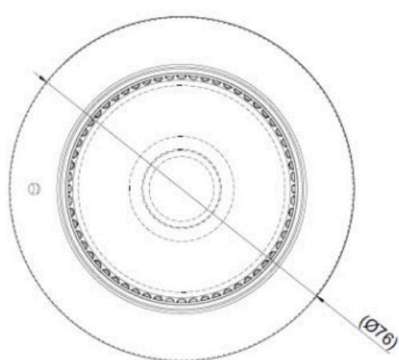
Reglamentos

Marca ECE: Cumple con UNECE R10
Aprobación FCC
Aprobación IC
RoHS
WEEE

PREVENT

PREVENCIÓN PARA EQUIPOS MÓVILES

Microcámara Domo - MD-6XX



Dimensiones en: mm

BRIGADE

ESPECIFICACIONES

MD-60 / MD-61 / MD-60 (W) / MD-61 (W)

| | |
|-------------------------|--|
| Sistema de TV | PAL / NTSC / AHD 1.0 |
| Elementos de imagen | 1280 (H) x 960 (V) |
| Área sensora | 5,59 x 4,68 mm |
| Tamaño de imagen | 1/3 pulgada |
| Dispositivo de imagen | Sony CMOS y ISP Nextchip |
| Salida de video | 1.0 Vp-p / 75Ω |
| Resolución horizontal | 600/ 900 líneas de TV |
| Iluminación requerida | 0.5 LUX |
| Voltaje | 12 Vcc ± 2 Vcc |
| Consumo de energía | Max 1 W |
| Consumo de corriente | 55 mA~ |
| Ángulo de lente | 68 (H) x 38 (V) x 80 (D) ° / 93 (H), 51 (V), 110 (D) ° |
| Longitud focal de lente | 4.04 mm |
| Peso | 200 g |
| Longitud del cable | 300 ± 50 |
| Material de carcasa | Aleación de aluminio |
| Acabado | Negro mate |

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso